

病 院 年 報

平成25年度



日本医療機能評価機構認定病院
地域医療支援病院・災害拠点病院

公立松任石川中央病院

白山石川医療企業団基本理念

私たちは、みなさまの健康な生活を支えるために

- 期待にこたえられる良質な医療に努めます
- 安心・安全で信頼される医療に努めます
- 切れ目のない包括的な医療に努めます

平成22年4月1日制定

公立松任石川中央病院基本方針

私たちは、地域の中核病院として

- ぬくもりとおもいやりの医療に努めます
- みなさまの権利と尊厳を尊重します
- みなさまの立場に立った医療を実践します
- 高度医療・救急医療体制の充実強化に努めます
- 日々研鑽し医療水準の向上に努めます
- 医療・保健・福祉機関との連携を推進します
- 健診事業の充実に努めます

平成22年4月1日制定

人権尊重

1. 患者さんのプライバシーを守り、人権を尊重した患者主体の医療に努めています
2. 患者さんと医療者がお互いの立場や役割を認め合い、責任を担う信頼と協働の医療を目指しています

【知る権利を保障します】

病気の内容、検査の必要性、治療の方針などを患者さんにわかりやすく説明します。

患者さんが十分に理解して納得、同意された上で適切な診療を行います。

患者さんから要望があればカルテを開示します。

【医療に参加する権利を保障します】

患者さんは治療法を自らの意思で選択する権利があります。

ご自分の診療について、変更・撤回などご要望があれば主治医にお申し出下さい。患者自身の意思を尊重した診療を行います。

【情報を提供します】

ご自分が今うけている診療内容について他の医療機関で一度みてもらいたい場合は、患者さんの当然の権利として、診療に必要な情報を提供します。(セカンド・オピニオン)

また、他の医療機関で診療を続けたい時(転院)も同様に医療情報を提供します。

平成22年7月1日改定

目 次

企業団理念・病院基本方針・人権尊重

はじめに

あいさつ..... 1

病院の沿革

病院の沿革..... 3

病院の概要

病院の概要..... 5

指定病院等の状況..... 5

施設の概要..... 6

組織機構図

組織機構図..... 7

職員の状況

職員の状況..... 9

患者統計

診療科別入院患者数..... 11

診療科別平均在院日数..... 11

診療科別外来患者数..... 12

診療科別平均外来患者通院回数..... 12

診療科別時間外・休日受付患者数及び救急車搬送患者数..... 13

診療科別時間外・休日受付入院患者数..... 13

地域医療支援病院紹介率..... 14

紹介患者数..... 15

紹介地域別患者数..... 15

逆紹介患者数..... 16

逆紹介地域別患者数..... 16

地域別入院患者数（経年）..... 17

地域別外来患者数（経年）..... 17

退院患者統計【暦年】

退院患者医療行為概要 年推移..... 19

退院患者に関する資料

科別・性別 退院患者数（実数）..... 21

年齢別・性別 退院患者数、死亡数（実数）..... 22

科別・在院期間別・性別 退院患者数（実数）..... 23

科別・地域別 退院患者数（実数）..... 24

地域別・年齢別 退院患者数（実数）..... 25

疾病に関する資料

疾病分類別・性別 退院患者数（実数）および死亡数..... 27

科別 疾病上位順..... 28

悪性新生物に関する資料	
悪性新生物患者の部位別・性別 患者数（実数）	35
悪性新生物患者の部位別・性別 退院患者数、死亡数（実数）	36
生活習慣病に関する資料	
生活習慣病：悪性新生物の集計（疾病分類別・年齢別）	37
生活習慣病：悪性新生物の集計（疾病分類別・地域別）	38
生活習慣病患者：糖尿病の集計（疾病分類別・年齢別）	39
生活習慣病患者：糖尿病の集計（疾病分類別・地域別）	39
生活習慣病患者：脂質異常症の集計（疾病分類別・年齢別）	39
生活習慣病患者：脂質異常症の集計（疾病分類別・地域別）	39
生活習慣病患者：高血圧の集計（疾病分類別・年齢別）	39
生活習慣病患者：高血圧の集計（疾病分類別・地域別）	39
生活習慣病患者：心疾患の集計（疾病分類別・年齢別）	40
生活習慣病患者：心疾患の集計（疾病分類別・地域別）	40
生活習慣病患者：脳血管障害の集計（疾病分類別・年齢別）	40
生活習慣病患者：脳血管障害の集計（疾病分類別・地域別）	40
手術および処置に関する資料	
手術室における手術および処置件数	41
手術室における手術および処置の分類別件数	42
死亡に関する資料	
科別・月別・性別 死亡患者数（実数）	43
その他の資料	
入院診療録の管理数	45
年間入院回数別 患者数（実退院数で計算）	45
医療技術部統計	
検査室	47
放射線室	50
リハビリテーション室	51
薬剤室	54
栄養管理室	55
内視鏡検査統計・血液浄化センター統計・精神科デイケア利用者統計	
内視鏡検査数	57
血液浄化センター統計	57
精神科デイケア利用者統計	57
総合健診センター事業統計	
人間ドッグ受診者数	59
人間ドッグコース別受診者数	60
人間ドッグ（胃カメラ）検査及び生検件数	61
胃カメラ検査による発見率	61
悪性新生物の診断症例数	61
人間ドッグ受診者の二次集計	62

要精密検査患者動向	62
要治療者受診状況	62
特定健診階層化	63
特定保健指導実施状況	63
特定保健指導対象者該当項目（延べ）	63
P E Tセンター事業統計	
腫瘍P E T稼働実績	65
認知症P E T稼働実績	65
病診連携事業統計	
オープン病床利用者数	67
診療科別オープン病床利用者数	67
高度医療機器共同利用件数	67
医療相談業務統計	
医療相談業務状況	69
経営統計	
経営分析比較表	71
過去5年間の収益的収支の推移	72
学術研究記録	
論文報告	73
学会発表	74
講演	78

は じ め に

あ い さ つ

病院長 ト 部 健

平成25年度の病院年報をお届けいたします。

当院は平成24年地域医療支援病院の承認を受けました。その地域医療支援病院としての初年度の実績としては地域の医療機関との連携の指標である紹介率、逆紹介率はそれぞれ56.1%、74.0%であり、また開業の先生方が当院入院ベッドを活用するオープン病床利用率は91.3%と良好でした。地域の救急医療を支える指標としての救急車搬送台数は25年度1855台、1日平均5.1台と年々増加してきていますが、この数値は本医療圏全体の40%弱でしかなく、さらに救急患者さんに対応できる体制作りを努めたいと思います。大型医療機器についても近隣連携医療機関から直接インターネットで予約可能なシステムを構築し、CT、MRI、PETなど多数共同利用されています。また地域医療スタッフが参加できる研修会、症例検討会も頻回に開催し、地域の医療、介護、福祉にかかわる皆さんと連携を密にし地域支援病院としての機能を果たしています。

平成25年4月当院は災害拠点病院の認定を受けました。災害拠点病院とはさまざまな災害発生時に住民の皆さまの生命安全を守るため災害医療を中心となって行い、また他地域の被災時には災害派遣医療チーム（通称DMAT）の派遣等を行うというものです。認定を機に事業継続計画BCPに基づいた災害時医療連携マニュアルを策定し、災害訓練にて検証を繰り返しています。またDMATも立ち上げ、2チーム目も組織し研修待ちの状態です。さらに原子力災害に対応できる体制も考慮中です。

今年度から病院全体で「医療の質」指標を抽出、解析し、その改善向上および院内外への開示に取り組んでおり、本年報内の数字もその一部と言えるかもしれません。「医療の質」の指標として、診療の質（技術・能力・成果）、設備・機器、接遇など付帯サービス、組織・運営・システム、経済性（健全経営）などが挙げられます。これらの一つ一つの指標を改善すべく病院全体で取り組んでおり、終局的な目標は患者満足度の向上です。診療の質の向上を目的として学術的活動の活性化にも積極的に参加し、国内外への学会発表、論文執筆を奨励しています。学術研究記録で職員の活躍の一端を感じ取っていただければと思います。

毎年本年報を見ていただいている方はお気づきのことと思いますが、今回より体裁を変更させていただきました。いろいろな病院の業績を表す数的指標を過去に遡り経年的に観ることができるようにしました。病院全体の動きを知っていただき、当院の問題点、改善点についてお気づきのことがありましたらご指摘いただければ幸甚に存じます。

平成26年10月

病院の沿革

病 院 の 沿 革

昭和

- 22/10/30 ●石川郡中央病院創立総会
- 23/8/17 ●石川郡中央病院開院(一般20床)
- 24/4/1 ●石川郡国民健康保険団体連合会設立
 - 12/24 ●病棟増築(一般52床)
- 25/9/19 ●歯科開設(一般60床)
- 26/8/20 ●結核病棟新築
 - (一般65 結核20 計85床)
- 28/6/27 ●松任町外16か村伝染病予防組合伝染病棟新築(一般77 結核20 伝染24 計121床)
- 29/5/1 ●石川郡中央病院附属准看護学院開設
 - 5/29 ●結核病棟増築
 - (一般73 結核90 伝染24 計187床)
- 34/10/18 ●病院本館新築
 - 病院所在地 古城町→西新町
- 37/12/2 ●病院別館新築
 - (一般136 結核50 伝染24 計210床)
- 40/4/1 ●総合病院承認
- 43/3/31 ●石川郡国民健康保険団体連合会解散
 - 4/1 ●石川医療施設組合発足(公営移行)
- 44/6/1 ●組合の名称を松任町、美川町、野々市町保健衛生施設組合に変更
 - 8/1 ●病院の名称を公立石川中央病院に変更
- 45/10/10 ●市制により組合の名称を松任市、美川町、野々市町保健衛生施設組合に変更
- 51/1/19 ●看護婦寮新築(旧若草寮 西新町)
- 52/3/31 ●結核病棟及び附属准看護学院廃止
 - (一般136 伝染24 計160床)
- 59/6/1 ●伝染病棟廃止
 - 6/27 ●公立石川中央病院整備審議会へ病院整備について諮問
 - 11/1 ●オンラインシステム導入
- 60/2/21 ●公立石川中央病院整備審議会より答申
- 61/2/28 ●(株)自治体病院施設センターより公立石川中央病院整備マスタープラン報告書提出
- 62/3/24 ●組合議会で新病院建設を決定
 - 9/26 ●新病院の起工式(移転新築)

平成

- 元/3/23 ●新病院落成式 3/30,31移転
 - 組合名を松任石川中央医療施設組合
- 4/1 ●新病院オープン(所在地 倉光町727)
 - (一般255 精神30 計285床)
 - 病院名を公立松任石川中央病院と改名
- 9/22 ●救急病院認定
- 2/1/1 ●オープン病床(20床)承認
- 5/4/1 ●構成団体に川北町加入(1市3町に)
 - 7/23 ●第一次増築棟完成(MR I、R I 導入)
 - 8/2 ●総合健診センター(人間ドック)開所
- 6/4/1 ●2階東病棟オープン、病棟再編成
 - (一般275 精神30 計305床)
 - 275床のうちオープン病床20床→40床
 - 第2・4土曜日閉院

- 7/4/1 ●市在宅介護支援センター病院に併設
 - 10/1 ●新オンラインシステム導入
- 8/4/1 ●院内オーダリングシステム化
- 9/4/1 ●神経科訪問看護スタート
 - 5/1 ●新看護体制2:1夜間看護体制
- 11/1/29 ●病院創立50周年記念式
- 12/10/1 ●院外処方せん発行の完全実施
 - 10/16 ●病院機能評価認定(Ver4.0)
- 13/4/1 ●精神科開設
 - 7/31 ●第二次増改築工事完成
 - (精神科デイケア新設等)
 - コ・ジェネレーションシステム導入
- 14/4/1 ●完全土曜閉院実施
- 15/5/1 ●電子レセプト導入
 - 10/1 ●全館禁煙実施
 - 10/30 ●初期臨床研修病院指定
- 16/5/27 ●全国自治体病院開設者協議会会長及び全国自治体病院協議会会長表彰受賞
 - 10/12 ●電子カルテシステム導入
- 17/2/1 ●市町村合併に伴い組合の名称を白山石川医療施設組合に変更
 - 5/19 ●総務大臣表彰受賞
 - 10/16 ●病院機能評価認定(更新:Ver5.0)
 - 11/24 ●PETセンターオープン
- 18/1/27 ●第三次増改築工事完成(北棟新設、10病棟となる)
 - 5/15 ●総合健診センター改築工事完成
 - 11/1 ●7:1看護体制開始
- 19/2/1 ●病院モニター設置
 - 3/31 ●第三次増改築工事完成(手術棟増改築等)
- 20/4/1 ●地方公営企業法を全部適用し白山石川医療企業団となる
 - DPC対象病院
 - 5/1 ●ICU・HCU開設
 - 11/16 ●病院創立60周年記念式
- 21/4/1 ●敷地内禁煙実施
 - 7/13 ●第四次増改築工事起工式
- 22/10/16 ●病院機能評価認定(更新:Ver6.0)
 - 12/15 ●第四次増改築工事完成(高度医療棟等)
 - 12/18 ●第四次増改築工事竣工記念事業
- 23/4/1 ●石川県地域がん診療連携推進病院指定
 - 5/26 ●全国自治体病院開設者協議会会長及び全国自治体病院協議会会長表彰受賞
 - 11/11 ●構成団体の「石川郡野々市町」が、「野々市市」となる(2市1町に)
- 24/4/1 ●地域医療支援病院承認
 - 5/24 ●総務大臣表彰受賞
- 25/4/1 ●災害拠点病院指定

病院の概要

病 院 の 概 要

病 院 名 ● 公立松任石川中央病院

所 在 地 ● 白山市倉光三丁目 8 番地

TEL076-275-2222 (代表)

FAX076-274-5974

開 設 者 ● 白山石川医療企業団

構成団体 ● 白山市、野々市市、川北町

診療科目 ● 内科、消化器内科、循環器内科、腎臓内科、

(29科) 呼吸器内科、糖尿病・内分泌内科、精神科、
神経内科、小児科、外科、消化器外科、
心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科、
整形外科、脳神経外科、皮膚科、
形成外科、泌尿器科、産婦人科、眼科、
耳鼻いんこう科、リハビリテーション科、
放射線科、放射線治療科、病理診断科、
麻酔科、歯科、歯科口腔外科

病 床 数 ● 305床 (一般 275床、精神 30床)

新看護基準 (7 : 1 看護)

2階東病棟、I C U病棟、H C U病棟、

3階東病棟、3階西病棟、3階北病棟、

4階東病棟、4階西病棟、4階北病棟、

5階西病棟、

(15 : 1 看護)

5階東病棟

休 診 日 ● 日曜日、土曜日、祝日、年末年始

ホームページアドレス ● <http://www.mattohp.jp/>

メールアドレス ● info@mattohp.jp

指定病院等の状況

- 地域医療支援病院
- 災害拠点病院
- 石川県地域がん診療連携推進病院指定
- 保険医療機関指定
- 救急告示病院
- 労災指定医療機関
- 生活保護法指定医療機関
- 身体障害者福祉法指定医
- 指定自立支援医療機関 育成医療・更生医療 (腎臓・心臓)
- 結核予防法指定医療機関
- 母体保護法指定医
- 養育医療指定医療機関
- 被爆者一般疾病医療機関
- 小児慢性特定疾患治療研究指定医療機関
- 特定疾患治療研究事業契約医療機関
- 指定自立支援医療機関 (精神通院医療)
- 開放型病院
- 人間ドック実施指定病院
- 臨床研修指定病院

- 日本内科学会認定医制度教育関連病院
- 日本腎臓学会研修施設
- 日本透析医学会専門医制度認定施設
- 日本循環器学会認定循環器専門医研修施設
- 日本不整脈学会・日本心電学会認定不整脈専門医研修施設
- 日本消化器病学会専門医制度認定施設
- 日本消化器内視鏡学会認定指導施設
- 日本甲状腺学会認定専門医施設
- 日本精神神経学会精神科専門医制度研修施設
- 日本外科学会外科専門医制度修練施設
- 日本消化器外科学会専門医修練施設
- 日本乳癌学会関連施設
- 日本整形外科学会専門医制度研修施設
- 日本手外科学会研修施設
- 日本脳神経外科学会専門医認定制度指定訓練場所
- 日本泌尿器科学会専門医教育施設 基幹教育施設
- 日本眼科学会専門医制度研修施設
- 日本耳鼻咽喉科学会専門医研修施設
- 日本医学放射線学会放射線科専門医修練機関
- 日本麻酔科学会麻酔科認定病院
- 日本核医学会専門医教育病院
- 日本静脈経腸栄養学会実地修練認定教育施設
- 日本静脈経腸栄養学会・N S T稼動施設
- 日本栄養療法推進協議会・N S T稼動施設
- 日本病理学会研修登録施設
- 日本がん治療認定医機構認定研修施設
- 日本臨床衛生検査技師会精度保証施設
- 日本臨床衛生検査技師会耐性菌サーベイランス認証施設
- マンモグラフィ検診精度管理中央委員会マンモグラフィ検診施設
- 日本精神科看護技術協会精神科認定看護師教育機関

施設の概要

■公立松任石川中央病院

白山市倉光三丁目8番地

敷地面積 56,654㎡

建物延面積 32,249㎡（地上5階、地下1階）

駐車場 896台収容

■医師住宅（16戸併用住宅）

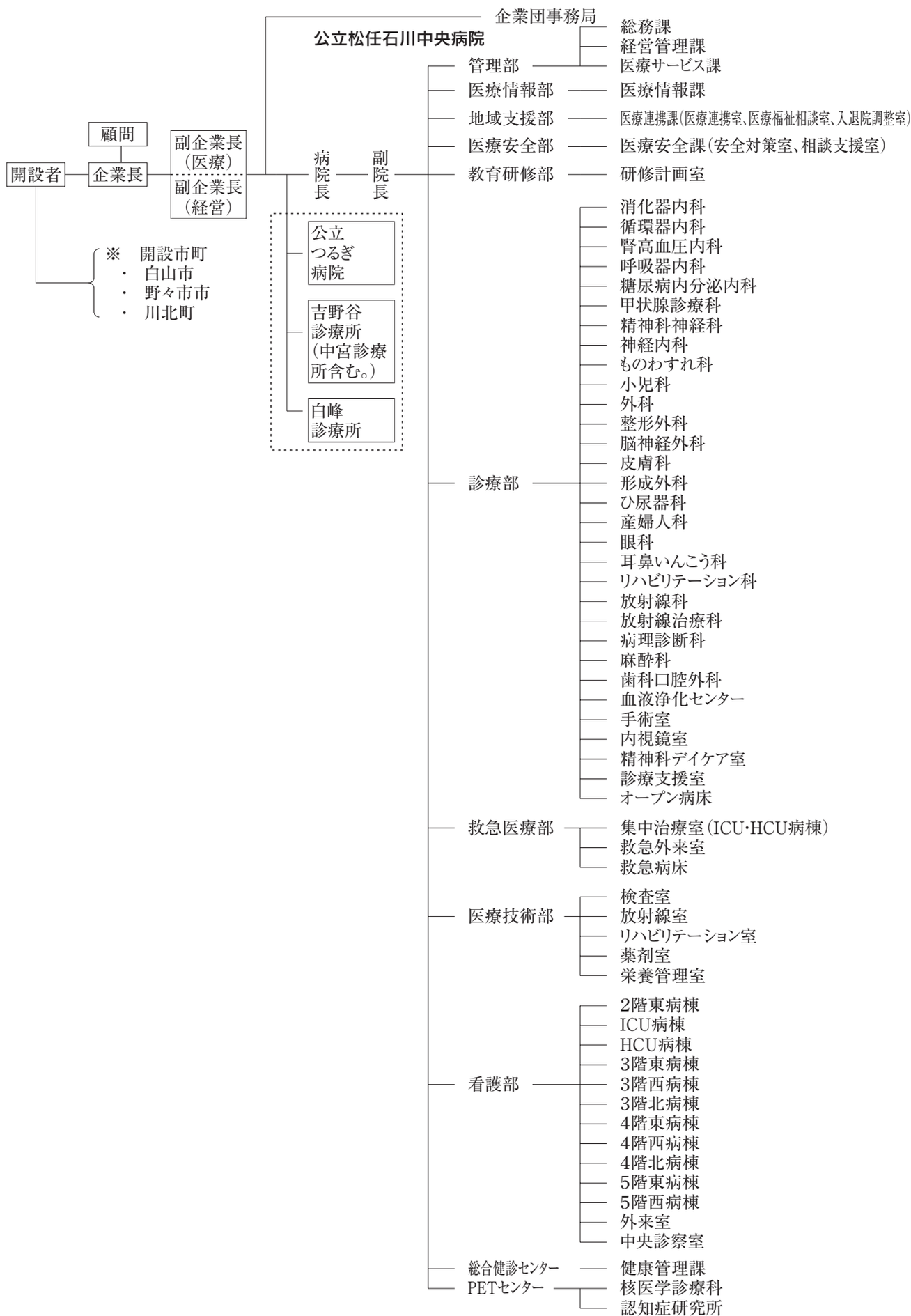
白山市倉光三丁目91番地（病院敷地内）

建物延面積 1,892㎡（4階）

組織機構図

白山石川医療企業団(公立松任石川中央病院)組織機構図

平成26年1月1日現在



職員の状況

職員の状況

職員数の推移（各年度4月1日現在）

（単位：人）

職 種		平成21年度		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度	
		正職員	臨時職員								
医	師	36	9	38	14	41	17	45	12	43	14
看	護 職 員	269	22	273	21	282	28	295	26	303	27
内 訳	看 護 師	254	17	262	14	273	20	288	20	295	22
	助 産 師	5	0	5	0	4	0	3	0	5	0
	准 看 護 師	10	5	6	7	5	8	4	6	3	5
医	療 技 術 職 員	57	10	57	9	59	7	66	5	65	6
内 訳	臨 床 検 査 技 師	18	3	17	5	18	1	18	2	17	3
	診 療 放 射 線 技 師	14	3	14	1	15	1	17		16	1
	理 学 療 法 士	5		5	0	5		5		5	
	作 業 療 法 士	3		3	0	3		3		3	
	言 語 聴 覚 士	1		1	0	1		1		1	
	マ ッ サ ー ジ 師	0		0	0	0		0		0	
	薬 剤 師	13		13	0	13		16		17	
	管 理 栄 養 士	3	1	4	0	3	2	5		5	
	視 能 訓 練 士					1		1		1	
歯 科 衛 生 士	0	3	0	3	0	3	0	3	0	2	
事	務 職 員	26	5	26	3	27	4	27	7	30	5
内 訳	事 務 員	21	5	21	3	22	3	23	4	24	4
	ソ ー シ ャ ル ワ ー カ ー	2		2		2		2		3	
	精 神 保 健 福 祉 士	1		1		1		1	1	1	
	診 療 情 報 管 理 士	2		2		2		1		1	
	臨 床 心 理 士						1		2	1	1
	臨 床 工 学 士										
技	能 労 務 職 員	6	0	6	0	6	0	6	0	6	1
内 訳	調 理 員	6		6		6		6		6	
	看 護 補 助 者										1
	そ の 他										
総	計	394	46	400	47	415	56	439	50	447	53

助産師は、免許保持者で計上

正規職員平均年齢（平成25年4月1日現在）

職 種	平均年齢
医 師	47歳10ヶ月
看 護 師	36歳5ヶ月
准 看 護 師	58歳5ヶ月
医 療 技 術 員	38歳1ヶ月
事 務 員	44歳8ヶ月
労 務 員	47歳9ヶ月
全 体	38歳7ヶ月

患者統計

診療科別入院患者数

(単位：人)

	平成21年度		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度	
	延患者数	1日平均								
糖尿病内分泌内科	6,228	17.1	5,427	14.9	6,810	18.7	6,691	18.3	6,807	18.6
消化器内科	16,343	44.8	20,924	57.3	18,574	50.9	18,045	49.4	20,860	57.2
循環器内科	19,590	53.7	21,370	58.5	24,267	66.5	22,072	60.5	25,107	68.8
腎高血圧内科	7,447	20.4	8,000	21.9	6,711	18.4	7,141	19.6	5,066	13.9
内科合計	49,608	135.9	55,721	152.7	56,362	154.4	53,949	147.8	57,840	158.5
神経科	9,532	26.1	9,828	26.9	8,665	23.7	8,829	24.2	9,539	26.1
小児科	1,694	4.6	1,985	5.4	2,127	5.8	1,927	5.3	1,617	4.4
外科	15,209	41.7	14,867	40.7	13,896	38.1	13,156	36.0	13,702	37.5
整形外科	11,173	30.6	10,418	28.5	9,538	26.1	10,101	27.7	7,713	21.1
脳神経外科	3,375	9.2	2,475	6.8	2,712	7.4	2,650	7.3	2,011	5.5
皮膚科	244	0.7	233	0.6	381	1.0	847	2.3	1,230	3.4
泌尿器科	6,801	18.6	6,656	18.2	6,738	18.5	6,926	19.0	6,123	16.8
産婦人科	820	2.2	638	1.7	874	2.4	1,120	3.1	1,299	3.6
眼科	185	0.5	1,094	3.0	667	1.8	769	2.1	706	1.9
耳鼻咽喉科	1,824	5.0	2,159	5.9	1,850	5.1	2,281	6.2	2,653	7.3
甲状腺診療科	0	0.0	9	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
歯科口腔外科	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	325	0.9
合計	100,465	275.2	106,083	290.6	103,810	284.4	102,555	281.0	104,758	287.0

診療科別平均在院日数

(単位：日)

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
糖尿病内分泌内科	20.4	19.6	18.2	20.6	22.3
消化器内科	18.6	21.5	20.3	18.6	18.8
循環器内科	13.1	14.1	17.1	15.0	16.2
腎高血圧内科	23.5	27.0	24.2	27.9	21.8
内科合計	16.6	18.3	18.9	17.9	18.1
神経科	74.3	66.5	63.8	73.5	79.1
小児科	4.5	4.5	4.2	4.0	3.9
外科	16.2	16.3	16.6	14.9	14.6
整形外科	21.6	21.2	19.5	21.2	17.0
脳神経外科	36.7	23.1	30.7	32.3	24.9
皮膚科	10.7	11.6	19.1	23.2	39.3
泌尿器科	11.1	10.8	11.0	9.8	9.0
産婦人科	13.5	10.7	8.4	7.0	7.7
眼科	1.8	2.7	2.2	2.3	1.9
耳鼻咽喉科	7.0	7.2	7.2	7.0	8.8
甲状腺診療科	-	3.5	-	-	0
歯科口腔外科	-	-	-	-	5.4
合計	16.8	16.6	16.8	16.0	15.9
一般（神経科除く）	14.7	15.5	15.4	15.7	14.6

注1：平均在院日数 = 年間延患者数 / {(1/2) * (年間入院患者数 + 年間退院患者数)}

診療科別外来患者数

(単位：人)

	平成21年度		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度	
	延患者数	1日平均								
糖尿病内分泌内科	13,726	56.7	14,384	59.2	12,698	52.0	11,094	45.3	9,534	38.9
消化器内科	14,506	59.9	14,456	59.5	16,360	67.0	17,285	70.6	18,819	76.8
循環器内科	14,836	61.3	15,071	62.0	16,864	69.1	18,045	73.7	18,728	76.4
呼吸器内科	1,209	5.0	1,415	5.8	1,097	4.5	836	3.4	898	3.7
腎高血圧内科	15,511	64.1	15,854	65.2	16,687	68.4	17,631	72.0	18,184	74.2
内科合計	59,788	247.1	61,180	251.8	63,706	261.1	64,891	264.9	66,163	270.1
神経科	16,894	69.8	16,027	66.0	16,307	66.8	16,380	66.9	16,154	65.9
小児科	9,206	38.0	10,329	42.5	11,609	47.6	11,224	45.8	9,647	39.4
外科	7,621	31.5	8,798	36.2	9,644	39.5	10,120	41.3	11,091	45.3
整形外科	12,271	50.7	12,571	51.7	13,648	55.9	13,054	53.3	13,326	54.4
脳神経外科	4,191	17.3	4,351	17.9	4,146	17.0	4,199	17.1	3,855	15.7
皮膚科	5,870	24.3	5,409	22.3	5,526	22.6	7,021	28.7	7,189	29.3
形成外科	464	1.9	639	2.6	727	3.0	561	2.3	555	2.3
泌尿器科	9,172	37.9	9,520	39.2	10,255	42.0	10,738	43.8	11,124	45.4
産婦人科	2,426	10.0	2,497	10.3	3,080	12.6	3,456	14.1	3,354	13.7
眼科	5,693	23.5	7,486	30.8	7,694	31.5	8,106	33.1	8,327	34.0
耳鼻咽喉科	7,111	29.4	7,415	30.5	7,583	31.1	8,330	34.0	8,463	34.5
放射線科	1,079	4.5	1,022	4.2	969	4.0	1,064	4.3	1,053	4.3
甲状腺診療科	3,467	14.3	5,972	24.6	6,385	26.2	6,078	24.8	6,172	25.2
ものわすれ科	-	-	26	0.1	483	2.0	698	2.8	779	3.2
放射線治療科	-	-	6	0.0	491	2.0	146	0.6	114	0.5
歯科口腔外科	3,199	13.2	2,898	11.9	2,950	12.1	2,385	9.7	6,072	24.8
合計	148,452	613.4	156,146	642.6	165,203	677.1	168,451	687.6	173,438	707.9

診療科別平均外来患者通院回数

(単位：回)

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
糖尿病内分泌内科	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
消化器内科	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3
循環器内科	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
呼吸器内科	1.3	1.3	1.2	1.1	1.1
腎高血圧内科	2.7	2.8	2.8	2.9	2.9
内科合計	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
神経科	1.6	1.5	1.5	1.5	1.5
小児科	1.5	1.6	1.5	1.5	1.4
外科	1.4	1.5	1.6	1.6	1.6
整形外科	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5
脳神経外科	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
皮膚科	1.2	1.2	1.2	1.4	1.4
形成外科	1.5	1.6	1.6	1.7	1.8
泌尿器科	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4
産婦人科	1.2	1.2	1.3	1.3	1.2
眼科	1.1	1.3	1.2	1.2	1.2
耳鼻咽喉科	1.4	1.3	1.3	1.4	1.3
放射線科	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
甲状腺診療科	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
ものわすれ科	-	1.6	2.1	5.0	1.4
放射線治療科	-	2.0	6.9	1.6	8.8
歯科口腔外科	2.3	2.2	2.2	2.1	2.0
合計	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4

診療科別時間外・休日受付患者数及び救急車搬送患者数

(単位：人)

	平成21年度合計			平成22年度合計			平成23年度合計			平成24年度合計			平成25年度合計		
	患者数	1日平均	構成比												
糖尿病内分泌内科	1,799	4.93	27.3%	1,594	4.37	23.8%	1,493	4.09	20.4%	960	2.63	13.1%	498	1.36	7.2%
消化器内科	1,020	2.79	15.5%	1,177	3.22	17.6%	1,232	3.38	16.9%	1,249	3.42	17.1%	1,268	3.47	18.2%
循環器内科	325	0.89	4.9%	310	0.85	4.6%	528	1.45	7.2%	1,120	3.07	15.3%	1,368	3.75	19.6%
呼吸器内科	18	0.05	0.3%	5	0.01	0.1%	4	0.01	0.1%	1	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
腎高血圧内科	92	0.25	1.4%	77	0.21	1.2%	219	0.60	3.0%	408	1.12	5.6%	444	1.22	6.4%
内科合計	3,254	8.92	49.4%	3,163	8.67	47.2%	3,476	9.52	47.6%	3,738	10.24	51.1%	3,578	9.80	51.4%
神経科	124	0.34	1.9%	169	0.46	2.5%	184	0.50	2.5%	133	0.36	1.8%	115	0.32	1.7%
小児科	812	2.22	12.3%	686	1.88	10.2%	862	2.36	11.8%	714	1.96	9.8%	497	1.36	7.1%
外科	185	0.51	2.8%	225	0.62	3.4%	235	0.64	3.2%	202	0.55	2.8%	164	0.45	2.4%
整形外科	938	2.57	14.3%	959	2.63	14.3%	910	2.49	12.5%	854	2.34	11.7%	917	2.51	13.2%
脳神経外科	195	0.53	3.0%	202	0.55	3.0%	203	0.56	2.8%	177	0.48	2.4%	132	0.36	1.9%
皮膚科	547	1.50	8.3%	539	1.48	8.1%	667	1.83	9.1%	709	1.94	9.7%	797	2.18	11.4%
形成外科	0	0.00	0.0%	4	0.01	0.1%	2	0.01	0.0%	1	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
泌尿器科	233	0.64	3.5%	280	0.77	4.2%	239	0.65	3.3%	251	0.69	3.4%	290	0.79	4.2%
産婦人科	12	0.03	0.2%	17	0.05	0.3%	15	0.04	0.2%	20	0.05	0.3%	11	0.03	0.2%
眼科	24	0.07	0.4%	135	0.37	2.0%	97	0.27	1.3%	80	0.22	1.1%	55	0.15	0.8%
耳鼻咽喉科	255	0.70	3.9%	312	0.85	4.7%	414	1.13	5.7%	436	1.19	6.0%	393	1.08	5.6%
放射線科	0	0.00	0.0%	1	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	1	0.00	0.0%
甲状腺診療科	1	0.00	0.0%	3	0.01	0.0%	3	0.01	0.0%	4	0.01	0.1%	7	0.02	0.1%
ものわすれ科	-	-	-	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
放射線治療科	-	-	-	0	0.00	0.0%	1	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
歯科口腔外科	2	0.01	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	8	0.02	0.1%
合計	6,582	18.03	100.0%	6,695	18.34	100.0%	7,308	20.02	100.0%	7,319	20.05	100.0%	6,965	19.08	100.0%
(内数) 救急車	1,583			1,654			1,671			1,787			1,855		

診療科別時間外・休日受付入院患者数

(単位：人)

	平成21年度合計			平成22年度合計			平成23年度合計			平成24年度合計			平成25年度合計		
	患者数	1日平均	構成比												
糖尿病内分泌内科	67	0.18	6.3%	60	0.16	5.4%	79	0.22	7.9%	68	0.19	6.8%	52	0.14	5.5%
消化器内科	268	0.73	25.0%	330	0.90	29.9%	275	0.75	27.4%	274	0.75	27.3%	281	0.77	29.5%
循環器内科	293	0.80	27.4%	314	0.86	28.4%	280	0.77	27.9%	319	0.87	31.8%	329	0.90	34.5%
腎高血圧内科	68	0.19	6.3%	59	0.16	5.3%	45	0.12	4.5%	45	0.12	4.5%	48	0.13	5.0%
内科合計	696	1.91	65.0%	763	2.09	69.0%	679	1.86	67.6%	706	1.93	70.5%	710	1.95	74.4%
神経科	6	0.02	0.6%	10	0.03	0.9%	0	0.00	0.0%	6	0.02	0.6%	2	0.01	0.2%
小児科	71	0.19	6.6%	68	0.19	6.2%	90	0.25	9.0%	62	0.17	6.2%	18	0.05	1.9%
外科	124	0.34	11.6%	106	0.29	9.6%	101	0.28	10.1%	81	0.22	8.1%	86	0.24	9.0%
整形外科	94	0.26	8.8%	77	0.21	7.0%	66	0.18	6.6%	67	0.18	6.7%	52	0.14	5.5%
脳神経外科	24	0.07	2.2%	28	0.08	2.5%	17	0.05	1.7%	13	0.04	1.3%	20	0.05	2.1%
皮膚科	1	0.00	0.1%	1	0.00	0.1%	0	0.00	0.0%	6	0.02	0.6%	3	0.01	0.3%
泌尿器科	27	0.07	2.5%	31	0.08	2.8%	30	0.08	3.0%	21	0.06	2.1%	23	0.06	2.4%
産婦人科	12	0.03	1.1%	9	0.02	0.8%	13	0.04	1.3%	25	0.07	2.5%	21	0.06	2.2%
眼科	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	2	0.01	0.2%	1	0.00	0.1%	0	0.00	0.0%
耳鼻咽喉科	16	0.04	1.5%	11	0.03	1.0%	6	0.02	0.6%	14	0.04	1.4%	19	0.05	2.0%
甲状腺診療科	0	0.00	0.0%	1	0.00	0.1%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
歯科口腔外科	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%	0	0.00	0.0%
合計	1,071	2.93	100.0%	1,105	3.03	100.0%	1,004	2.75	100.0%	1,002	2.75	100.0%	954	2.61	100.0%

地域医療支援病院 紹介率

区分		平成23年度	平成24年度	平成25年度
初診患者数	(A)	16,581	15,829	16,140
休日・時間外・深夜救急患者数	(B)	4,403	4,396	4,133
緊急入院患者数（初診）	(C)	672	610	684
紹介患者数（初診）	(D)	5,684	5,626	6,055
逆紹介患者数	(E)	8,254	9,104	8,892
支援病院紹介率 (C + D) / (A - B)	(F)	52.1%	54.5%	56.1%
支援病院逆紹介率 E / (A - B)	(G)	67.7%	79.6%	74.0%

紹介患者数

(単位：人)

	平成21年度					平成22年度					平成23年度					平成24年度					平成25年度				
	全 体	入 院	外 来	登 録 医	そ の 他	全 体	入 院	外 来	登 録 医	そ の 他	全 体	入 院	外 来	登 録 医	そ の 他	全 体	入 院	外 来	登 録 医	そ の 他	全 体	入 院	外 来	登 録 医	そ の 他
糖尿病内分泌内科	463	186	277	297	166	456	148	308	306	150	361	144	217	241	120	299	131	168	171	128	261	100	161	139	122
消化器内科	1,329	442	887	1,005	324	1,252	388	864	929	323	1,293	415	878	975	318	1,387	412	975	978	409	1,385	405	980	993	392
循環器内科	1,321	689	632	769	552	1,279	622	657	785	494	1,265	504	761	788	477	1,350	565	785	838	512	1,398	562	836	829	569
呼吸器内科	61	6	55	30	31	52	4	48	30	22	60	2	58	27	33	19	0	19	6	13	10	0	10	2	8
腎高血圧内科	388	190	198	289	99	385	128	257	269	116	387	135	252	288	99	401	122	279	279	122	382	110	272	236	146
神経科	227	47	180	70	157	259	55	204	94	165	250	40	210	108	142	236	47	189	77	159	259	43	216	75	184
小児科	208	135	73	163	45	252	166	86	206	46	233	142	91	195	38	241	138	103	185	56	249	111	138	174	75
外科	443	259	184	292	151	470	266	204	290	180	446	264	182	306	140	521	265	256	286	235	502	256	246	307	195
整形外科	449	183	266	301	148	519	166	353	306	213	529	185	344	348	181	567	162	405	356	211	558	153	405	339	219
脳神経外科	148	36	112	90	58	160	34	126	90	70	143	36	107	73	70	122	28	94	55	67	139	24	115	78	61
皮膚科	123	15	108	66	57	133	9	124	82	51	125	13	112	83	42	130	18	112	77	53	140	8	132	92	48
形成外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	34	19	15	27	0	27	11	16	34	0	34	18	16
泌尿器科	591	227	364	397	194	511	203	308	350	161	561	197	364	380	181	619	242	377	410	209	586	162	424	399	187
産婦人科	72	18	54	33	39	48	12	36	19	29	109	29	80	73	36	141	33	108	66	75	164	59	105	78	86
眼科	139	43	96	92	47	317	149	168	228	89	370	48	322	220	150	305	42	263	187	118	294	52	242	162	132
耳鼻咽喉科	556	134	422	240	316	653	133	520	235	418	653	104	549	355	298	611	131	480	290	321	671	132	539	284	387
放射線科	1,071	3	1,068	1,018	53	1,011	0	1,011	989	22	962	6	956	944	18	1,035	5	1,030	1,007	28	1,003	3	1,000	961	42
甲状腺診療科	747	2	745	92	655	798	0	798	94	704	876	8	868	202	674	1,019	3	1,016	156	863	1,010	4	1,006	114	896
神経内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	1	36	19	18	23	0	23	14	9	29	2	27	6	23
もの忘れ科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	31	13	18	47	0	47	28	19	52	0	52	30	22
放射線治療科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	1	16	1	16	14	1	13	1	13	15	1	14	0	15
歯科・歯科口腔外科	6	0	6	3	3	8	0	8	2	6	7	0	7	2	5	4	0	4	1	3	561	31	530	36	525
	8,342	2,615	5,727	5,247	3,095	8,563	2,483	6,080	5,304	3,259	8,749	2,274	6,475	5,660	3,089	9,118	2,345	6,773	5,479	3,639	9,702	2,218	7,484	5,352	4,350

紹介地域別患者数

(単位：人)

	平成21年度			平成22年度			平成23年度			平成24年度			平成25年度		
	全 体	登 録 医	そ の 他												
白山市	4,658	4,121	537	4,640	4,145	495	4,775	4,282	493	4,877	4,257	620	5,126	4,248	878
野々市市	1,590	1,068	522	1,595	1,059	536	1,490	1,029	461	1,562	1,092	470	1,632	1,011	621
川北町	24	21	3	40	31	9	43	37	6	29	22	7	34	19	15
能美市	365	12	353	426	26	400	466	31	435	498	43	455	448	44	404
小松市	408	0	408	468	0	468	451	0	451	511	0	511	576	0	576
金沢市	997	25	972	1,067	43	1,024	1,169	15	1,154	1,254	65	1,189	1,498	30	1,468
県内	155	0	155	141	0	141	216	0	216	212	0	212	207	0	207
その他	145	0	145	186	0	186	139	0	139	175	0	175	181	0	181
合計	8,342	5,247	3,095	8,563	5,304	3,259	8,749	5,394	3,355	9,118	5,479	3,639	9,702	5,352	4,350

再掲

金沢大学	168	0	168	187	0	187	289	0	289	257	0	257	327	0	327
金沢医科大学	42	0	42	43	0	43	55	0	55	69	0	69	60	0	60

逆紹介患者数

(単位：人)

	平成21年度					平成22年度					平成23年度					平成24年度					平成25年度				
	全 体	入 院	外 来	登 録 医	そ の 他	全 体	入 院	外 来	登 録 医	そ の 他	全 体	入 院	外 来	登 録 医	そ の 他	全 体	入 院	外 来	登 録 医	そ の 他	全 体	入 院	外 来	登 録 医	そ の 他
糖尿病内分泌内科	549	118	431	341	208	526	214	312	332	194	473	227	246	270	203	419	335	84	235	184	363	54	309	232	131
消化器内科	1,188	278	910	841	347	1,141	396	745	812	329	1,243	453	790	850	393	1,432	691	741	953	479	1,425	227	1,198	914	511
循環器内科	1,479	554	925	858	621	1,425	741	684	836	589	1,527	755	772	860	667	1,698	1,078	620	998	700	1,784	398	1,386	981	803
呼吸器内科	88	1	87	25	63	109	10	99	22	87	126	10	116	53	73	49	42	7	10	39	47	0	47	5	42
腎高血圧内科	479	119	360	299	180	481	182	299	310	171	472	161	311	308	164	449	265	184	297	152	407	66	341	226	181
神経科	251	14	237	78	173	267	90	177	80	187	275	86	189	90	185	278	207	71	102	176	265	8	257	75	190
小児科	72	26	46	33	39	46	7	39	10	36	50	16	34	14	36	55	31	24	22	33	71	7	64	25	46
外科	512	112	400	280	232	422	213	209	227	195	480	280	200	267	213	461	337	124	230	231	504	102	402	269	235
整形外科	398	28	370	200	198	462	165	297	223	239	489	193	296	234	255	524	361	163	279	245	505	37	468	234	271
脳神経外科	190	10	180	93	97	176	44	132	84	92	145	33	112	64	81	125	74	51	49	76	142	3	139	62	80
皮膚科	82	8	74	38	44	101	21	80	52	49	89	18	71	43	46	77	42	35	40	37	92	3	89	45	47
形成外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	18	3	15	15	11	4	1	14	21	0	21	2	19
泌尿器科	454	95	359	286	168	418	189	229	260	158	557	234	323	357	200	635	421	214	394	241	594	72	522	348	246
産婦人科	79	3	76	25	54	62	4	58	12	50	124	33	91	50	74	144	81	63	44	100	146	21	125	41	105
眼科	387	16	371	239	148	149	60	89	86	63	249	75	174	119	130	292	196	96	155	137	307	23	284	155	152
耳鼻咽喉科	345	56	289	128	217	384	64	320	120	264	440	92	348	195	245	408	200	208	174	234	419	41	378	164	255
放射線科	1,069	2	1,067	1,015	54	1,008	0	1,008	987	21	949	0	949	931	18	1,032	3	1,029	1,005	27	1,000	2	998	958	42
甲状腺診療科	721	0	721	88	633	786	0	786	80	706	855	0	855	124	731	1,002	64	938	148	854	981	1	980	107	874
神経内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	30	14	16	16	8	8	9	7	23	1	22	7	16
もの忘れ科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	50	29	21	70	31	39	44	26	86	0	86	51	35
放射線治療科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	18	1	17	12	2	10	2	10	11	1	10	0	11
歯科・歯科口腔外科	21	0	21	1	20	21	0	21	0	21	24	0	24	0	24	22	21	1	1	21	120	6	114	12	108
	8,364	1,440	6,924	4,868	3,496	7,984	2,400	5,584	4,533	3,451	8,683	2,666	6,017	4,876	3,807	9,215	4,501	4,714	5,192	4,023	9,313	1,073	8,240	4,913	4,400

逆紹介地域別患者数

(単位：人)

	平成21年度			平成22年度			平成23年度			平成24年度			平成25年度		
	全 体	登 録 医	そ の 他												
白山市	4,313	3,764	549	4,013	3,532	481	4,392	3,854	538	4,659	4,023	636	4,629	3,902	727
野々市市	1,452	1,022	430	1,342	921	421	1,355	931	424	1,482	1,031	451	1,414	913	501
川北町	24	23	1	37	25	12	43	38	5	29	22	7	37	23	14
能美市	393	9	384	377	18	359	482	33	449	495	39	456	481	40	441
小松市	419	2	417	465	0	465	463	0	463	488	0	488	534	0	534
金沢市	1,402	48	1,354	1,320	37	1,283	1,466	17	1,449	1,670	76	1,594	1,801	35	1,766
県内	177	0	177	230	0	230	271	1	270	251	0	251	260	0	260
その他	184	0	184	200	0	200	211	2	209	141	0	141	157	0	157
合計	8,364	4,868	3,496	7,984	4,533	3,451	8,683	4,876	3,807	9,215	5,191	4,024	9,313	4,913	4,400

再掲

金沢大学	345	0	345	327	0	327	415	0	415	400	0	400	407	0	407
金沢医科大学	65	0	65	92	0	92	95	0	95	84	0	84	92	0	92

地域別入院患者数（経年）

（単位：人）

	平成21年度		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度	
	延患者数	構成比								
白山市	71,576	71.2%	75,019	70.7%	72,546	69.9%	73,655	71.8%	76,902	73.4%
野々市市	10,752	10.7%	11,819	11.1%	11,186	10.8%	10,492	10.2%	10,488	10.0%
川北町	2,246	2.2%	1,623	1.5%	2,829	2.7%	2,672	2.6%	1,895	1.8%
金沢市	6,619	6.6%	5,952	5.6%	6,577	6.3%	5,994	5.8%	6,733	6.4%
小松市	1,962	2.0%	2,276	2.1%	2,001	1.9%	1,786	1.7%	1,645	1.6%
能美市	5,173	5.1%	5,713	5.4%	6,256	6.0%	5,286	5.2%	5,081	4.9%
その他	2,137	2.1%	3,681	3.5%	2,415	2.3%	2,723	2.7%	2,014	1.9%
合計	100,465	100.0%	106,083	100.0%	103,810	100.0%	102,608	100.0%	104,758	100.0%

地域別外来患者数（経年）

（単位：人）

	平成21年度		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度	
	延患者数	構成比								
白山市	106,280	71.6%	111,307	71.3%	116,328	70.4%	118,161	70.2%	120,441	69.4%
野々市市	13,985	9.4%	15,713	10.1%	16,977	10.3%	17,787	10.6%	18,840	10.9%
川北町	4,573	3.1%	4,760	3.0%	5,071	3.1%	4,939	2.9%	4,753	2.7%
金沢市	10,097	6.8%	10,425	6.7%	11,262	6.8%	11,160	6.6%	12,418	7.2%
小松市	3,095	2.1%	3,201	2.1%	3,408	2.1%	3,449	2.0%	3,787	2.2%
能美市	7,406	5.0%	7,520	4.8%	8,960	5.4%	9,549	5.7%	9,753	5.6%
その他	3,016	2.0%	3,220	2.1%	3,197	1.9%	3,388	2.0%	3,446	2.0%
合計	148,452	100.0%	156,146	100.0%	165,203	100.0%	168,433	100.0%	173,438	100.0%

平成25年

退院患者統計

- 註1) 実数は最終退院科で集計、総数は転科も退院数に計上
- 註2) 疾病分類は、厚生省大臣官房統計情報部編『疾病、傷害および死因統計分類提要』2003年版を使用
- 註3) 確定診断名が複数ある場合は、主病名で集計（「生活習慣病に関する資料」を除く）
- 註4) 平均在院日数は「退院患者延入院日数／退院患者数」で算定
- 註5) 一般に診療情報管理の分野では暦年統計が通例であることから、暦年集計（1月～12月）で作成した

退院患者医療行為概要 年推移（平成21年～25年）

項 目	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年
病床数	305	305	305	305	305
退院患者数…実数	5,703	6,010	5,777	6,081	6,114
…総数	5,951	6,218	6,013	6,282	6,384
一日平均在院患者数	272.8	282.5	287.8	284.9	283.7
病床利用率	89.4%	92.6%	94.4%	93.7%	93.0%
病床回転率（月平均）	1.74	1.77	1.67	1.78	1.80
平均在院日数（実数）	17.5	17.2	18.2	17.1	16.9
死亡患者数	248	286	293	287	268
死亡…48時間以内	41	57	42	35	44
死亡…その他	207	229	251	252	224
院内死亡率…粗率	4.3%	4.8%	5.1%	4.7%	4.4%
院内死亡率…精率	3.6%	3.8%	4.3%	4.1%	3.7%
院内分娩死亡率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
院内新生児死亡率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
剖検数	3	5	4	5	1
剖検率	1.2%	1.7%	1.4%	1.7%	0.4%
対診数	2,306	2,318	2,414	2,656	2,759
対診率	40.4%	38.6%	41.8%	43.7%	45.1%
分娩数	17	16	15	26	28
帝王切開分娩数	4	6	3	4	6
帝王切開率	23.5%	37.5%	20.0%	15.4%	21.4%
中央手術室における手術および処置件数	1,875	2,115	2,077	2,169	2,213

退院患者数に関する資料

科別・性別 退院患者数 (実数)

平成25年1月～平成25年12月

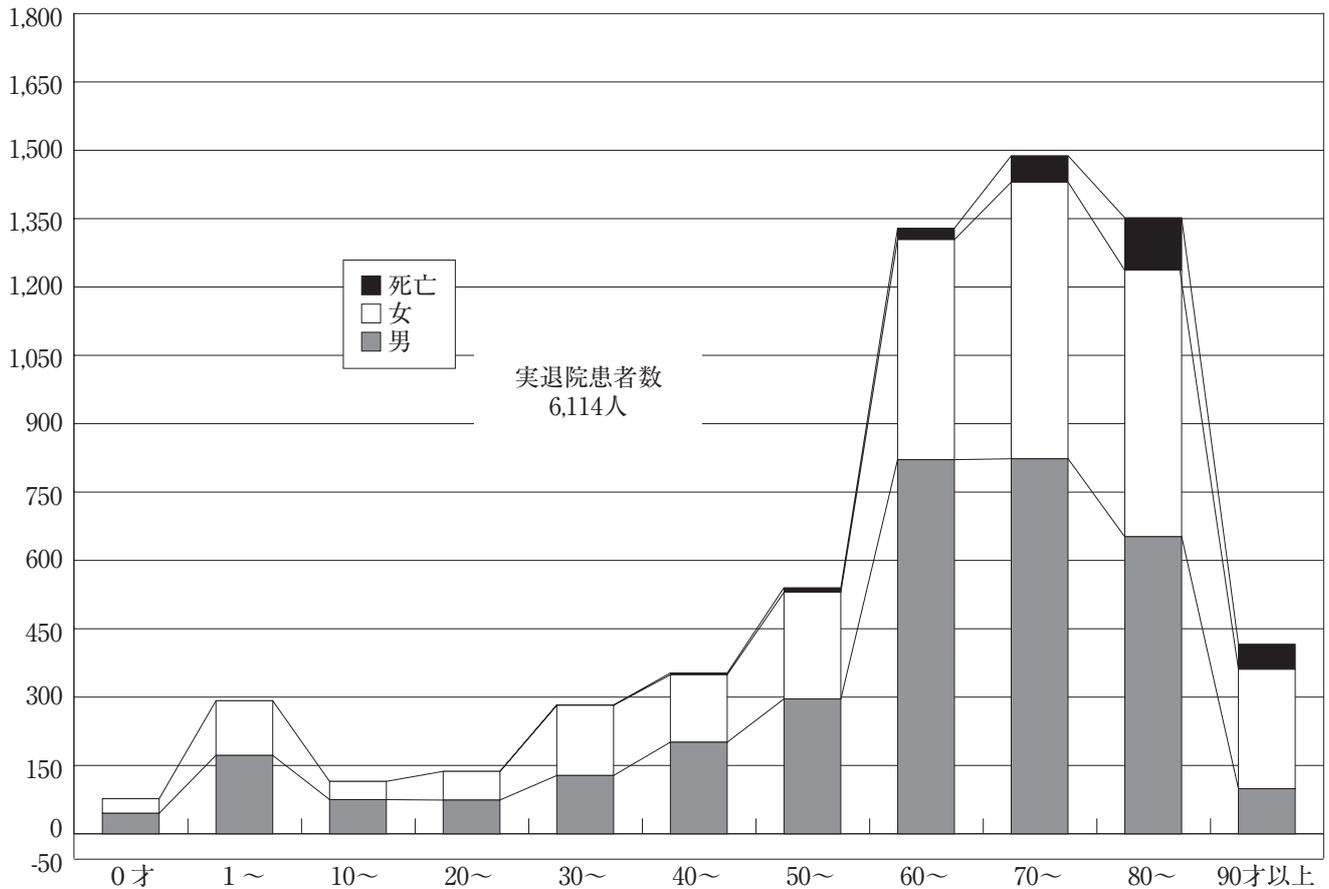
	退院患者数						前年		
	合計	男	女	延日数	平均在院日数	比率	合計	平均在院日数	比率
糖尿病内分泌内科	274	148	126	6,232	22.7	4.5%	331	21.1	5.4%
消化器内科	942	537	405	19,000	20.2	15.4%	908	19.1	14.9%
循環器内科	1,469	889	580	24,937	17.0	24.0%	1,362	17.2	22.4%
腎高血圧内科	232	129	103	6,143	26.5	3.8%	248	27.9	4.1%
内科小計	2,917	1,703	1,214	56,312	19.3	47.7%	2,849	19.2	46.9%
小児科	315	184	131	1,527	4.8	5.2%	411	5.1	6.8%
外科	908	516	392	14,614	16.1	14.9%	862	16.4	14.2%
整形外科	438	176	262	8,551	19.5	7.2%	464	20.6	7.6%
脳神経外科	84	49	35	2,405	28.6	1.4%	97	34.3	1.6%
皮膚科	29	19	10	1,020	35.2	0.5%	28	23.4	0.5%
泌尿器科	613	456	157	5,897	9.6	10.0%	626	11.8	10.3%
産婦人科	147		147	1,274	8.7	2.4%	123	9.0	2.0%
眼科	237	78	159	723	3.1	3.9%	242	3.1	4.0%
耳鼻咽喉科	271	156	115	2,245	8.3	227.7%	255	8.7	205.6%
歯科口腔外科	36	15	21	224	6.2	0.6%			0.0%
甲状腺診療科									0.0%
合計	5,995	3,352	2,643	94,792	15.8	98.1%	5,957	16.1	98.0%
神経科	119	34	85	8,751	73.5	1.9%	124	67.3	2.0%
総計	6,114	3,386	2,728	103,543	16.9	100.0%	6,081	17.1	100.0%

年齢別・性別 退院患者数、死亡数（実数）

年 齢	退 院 数				死 亡 数			死亡/退院数
	合計	構成比	男	女	合計	男	女	
0才	77	1.3%	45	32	0			0.0%
1～9	292	4.8%	172	120	0			0.0%
10～19	115	1.9%	75	40	0			0.0%
20～29	137	2.2%	74	63	0			0.0%
30～39	282	4.6%	128	154	1		1	0.4%
40～49	349	5.7%	201	148	4	3	1	1.1%
50～59	530	8.7%	296	234	10	6	4	1.9%
60～69	1304	21.3%	821	483	25	17	8	1.9%
70～79	1430	23.4%	823	607	58	31	27	4.1%
80～89	1237	20.2%	652	585	115	74	41	9.3%
90才以上	361	5.9%	99	262	55	20	35	15.2%
合 計	6,114	100.0%	3,386	2,728	268	151	117	4.4%

(単位：人)

H25年 年齢別 退院患者数、死亡数（実数）



注：死亡数は再掲。

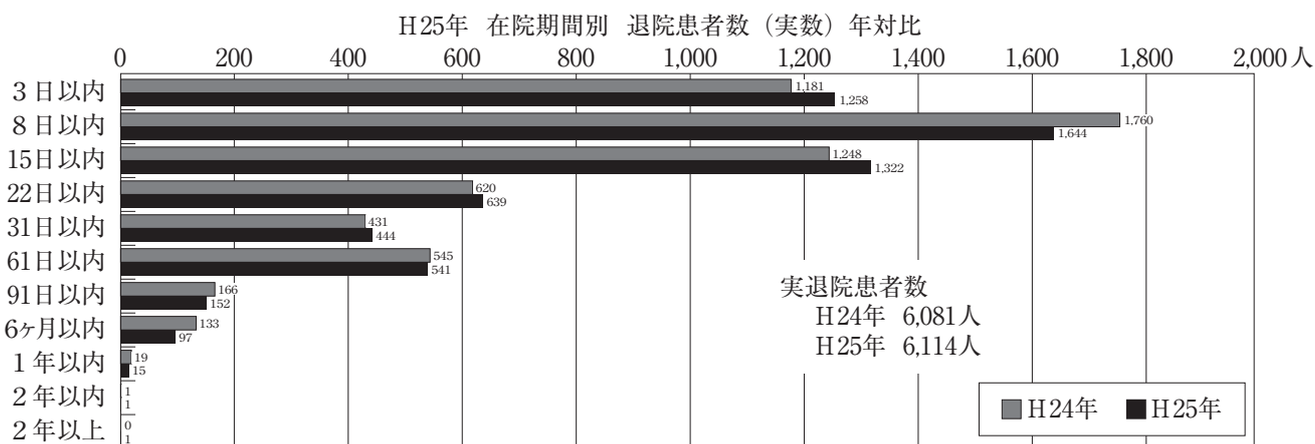
科別・在院期間別・性別 退院患者数（実数）

（単位：人）

	1～3日	4～8日	9～15日	16～22日	23～31日	32～61日	62～91日	3月～6月	6月～1年	1年～2年	2年以上	合計	前年度
糖尿病 内分泌内科	12	36	89	59	36	27	8	5	2	0	0	274	331
消化器内科	80	198	305	121	78	109	30	18	3	0	0	942	908
循環器内科	256	378	327	203	127	129	34	11	3	0	1	1,469	1,362
腎高血圧内科	16	30	70	34	32	30	11	7	1	1	0	232	248
内科合計	364	642	791	417	273	295	83	41	9	1	1	2,917	2,849
神経科	2	12	6	9	8	25	19	33	5	0	0	119	124
小児科	67	230	18	0	0	0	0	0	0	0	0	315	411
外科	167	278	175	101	70	82	23	12	0	0	0	908	862
整形外科	114	56	68	46	58	80	14	2	0	0	0	438	464
脳神経外科	20	6	7	9	12	24	2	4	0	0	0	84	97
皮膚科	1	1	13	6	2	2	0	3	1	0	0	29	28
泌尿科	221	205	96	39	15	26	9	2	0	0	0	613	626
産婦人科	33	48	57	2	3	4	0	0	0	0	0	147	123
眼科	219	5	12	0	1	0	0	0	0	0	0	237	242
耳鼻咽喉科	41	141	74	8	2	3	2	0	0	0	0	271	255
歯科口腔外科	9	20	5	2	0	0	0	0	0	0	0	36	0
合計	1,258	1,644	1,322	639	444	541	152	97	15	1	1	6,114	6,081
構成比	20.6%	26.9%	21.6%	10.5%	7.3%	8.8%	2.5%	1.6%	0.2%	0.0%	0.0%		

前年

合計	2,941	1,248	620	431	545	166	110	19	1	0	6,081
構成比	48.4%	20.5%	10.2%	7.1%	9.0%	2.7%	1.8%	0.3%	0.0%	0.0%	



科別・地域別 退院患者数（実数）

平成25年1月～平成25年12月

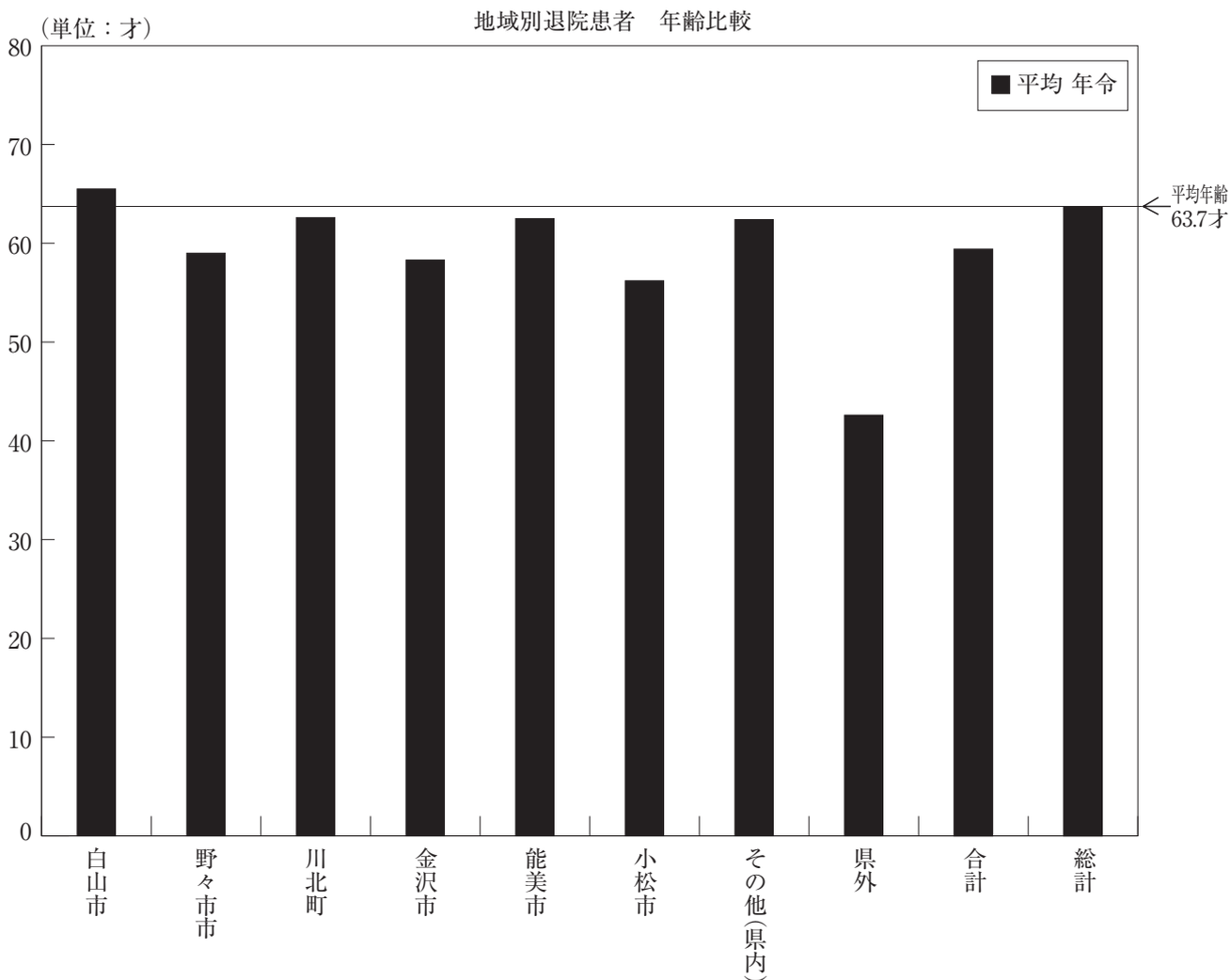
地 域	構成団体				構 成 外						総 計
	白 山 市	野 々 市 市	川 北 町	合 計	金 沢 市	能 美 市	小 松 市	そ の 他 （ 県 内 ）	県 外	合 計	
合 計	4,295	689	136	5,120	385	366	91	111	41	994	6,114
構 成 比	70.2%	11.3%	2.2%	83.7%	6.3%	6.0%	1.5%	1.8%	0.7%	16.3%	
糖尿病内分泌内科	217	27	1	245	14	9	1	4	1	29	274
消化器内科	676	96	24	796	58	53	11	14	10	146	942
循環器内科	1,030	156	31	1,217	92	117	24	15	4	252	1,469
腎高血圧内科	184	25	3	212	7	6	3	4	0	20	232
内科小計	2,107	304	59	2,470	171	185	39	37	15	447	2,917
神 経 科	69	7	2	78	23	9	5	3	1	41	119
小 児 科	213	59	5	277	22	6	3	0	7	38	315
外 科	669	92	16	777	32	46	13	38	2	131	908
整 形 外 科	310	53	13	376	28	19	2	6	7	62	438
脳神経外科	55	15	5	75	2	5	1	1	0	9	84
皮 膚 科	23	2	1	26	0	2	0	1	0	3	29
泌 尿 器 科	389	90	18	497	46	50	11	9	0	116	613
産 婦 人 科	89	15	3	107	12	14	7	1	6	40	147
眼 科	202	8	9	219	9	9	0	0	0	18	237
耳 鼻 咽 喉 科	148	43	5	196	32	17	8	15	3	75	271
歯科口腔外科	21	1	0	22	8	4	2	0	0	14	36

前 年	合 計	4,196	723	154	5,073	373	366	116	96	57	1,008	6,081
	構成比	69.0%	11.9%	2.5%	83.4%	6.1%	6.0%	1.9%	1.6%	0.9%	16.6%	

地域別・年齢別 退院患者数（実数）

平成25年1月～平成25年12月

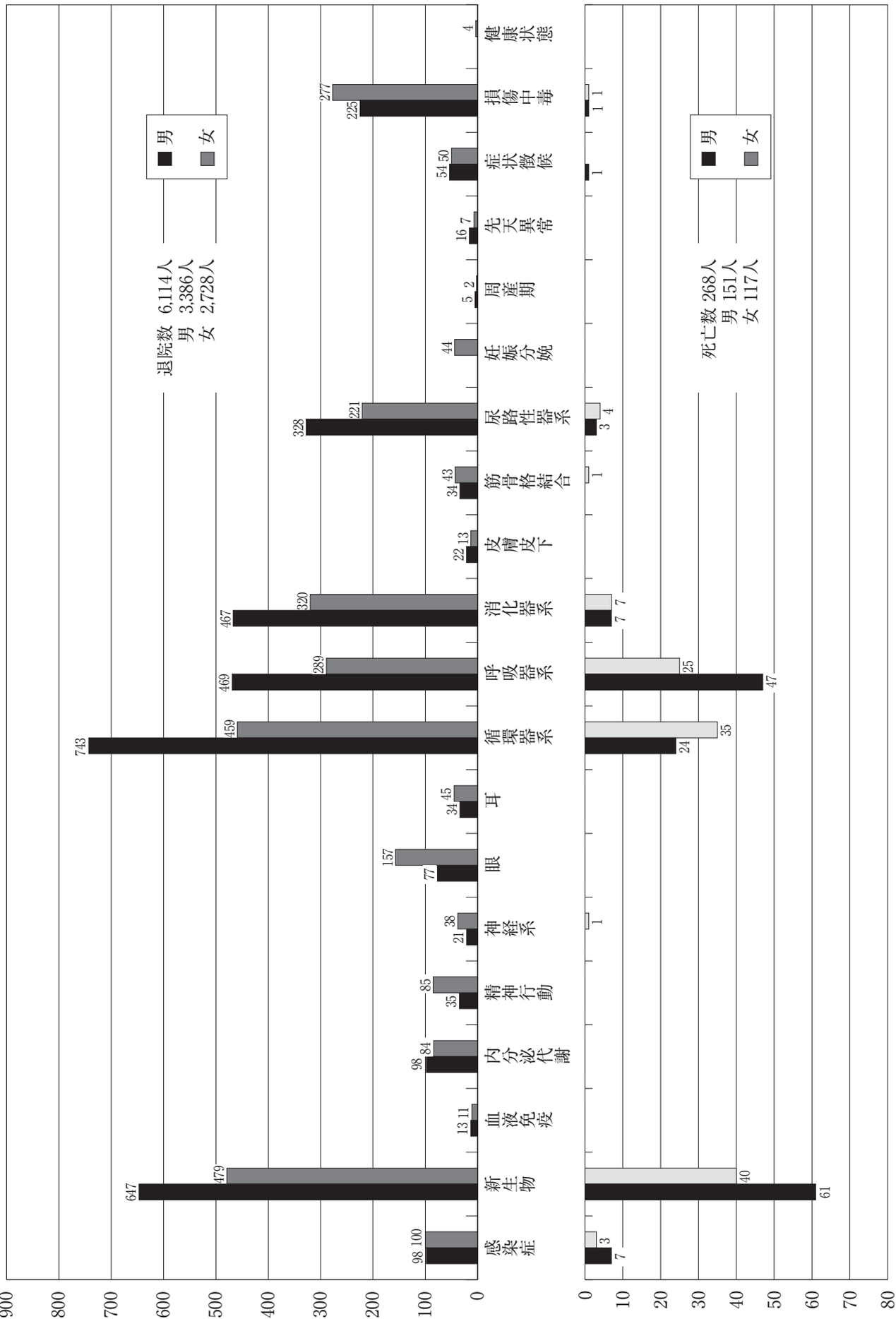
地 域		合計	0才	1～9才	10～19才	20～29才	30～39才	40～49才	50～59才	60～69才	70～79才	80～89才	90才～	平均年齢
構成 団 体	白山市	4,295	46	187	85	77	161	201	353	886	1,051	956	292	65.5
	野々市市	689	15	51	12	23	53	46	56	137	149	116	31	59.0
	川北町	136	2	6	2	0	6	12	13	29	41	21	4	62.6
	合 計	5,120	63	244	99	100	220	259	422	1,052	1,241	1,093	327	64.5
構 成 外	金沢市	385	4	21	9	13	27	36	47	93	78	42	15	58.3
	能美市	366	3	18	3	11	17	25	36	88	84	75	6	62.5
	小松市	91	2	3	1	6	9	13	6	24	15	11	1	56.2
	その他(県内)	111	2	2	3	4	4	7	15	38	9	15	12	62.4
	県 外	41	3	4	0	3	5	9	4	9	3	1	0	42.6
	合 計	994	14	48	16	37	62	90	108	252	189	144	34	59.4
総 計	6,114	77	292	115	137	282	349	530	1,304	1,430	1,237	361	63.7	



疾病に関する資料

疾病分類別・性別 退院患者数（実数）および死亡数

(単位：人)



科別 疾病上位順

注：転科退院も含む総数で集計。

*糖尿病内分泌内科

平成25年1月～平成25年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	2型糖尿病	111	37%	16.6
2	固形物および液状物による肺臓炎	44	15%	42.6
3	肺炎、病原体不詳	27	9%	24.7
4	1型糖尿病	14	5%	13.0
5	脳梗塞	10	3%	32.4
6	尿路系のその他に障害	9	3%	19.7
7	インフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ	6	2%	11.5
8	細菌性肺炎、他に分類されないもの	5	2%	26.6
9	感染症と推定される下痢および胃腸炎	5	2%	5.8
10	心不全	4	1%	17.3
	小計	235	78%	
	その他	68	22%	
	合 計	303	100%	

*消化器内科

平成25年1月～平成25年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	胃癌	84	8%	18.3
2	胆石症	83	8%	17.7
3	固形物および液状物による肺臓炎	55	5%	47.4
4	腸閉塞	40	4%	13.5
5	腸の憩室性疾患	37	4%	11.3
6	胃潰瘍	37	4%	16.2
7	肺炎、病原体不詳	36	3%	21.8
8	結腸の悪性新生物	33	3%	18.7
9	感染症と推定される下痢および胃腸炎	32	3%	8.8
10	消化器系の処置後障害、他に分類されないもの	30	3%	18.9
	小計	467	44%	
	その他	583	56%	
	合 計	1,050	100%	

*循環器内科

平成25年1月～平成25年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	狭心症	394	26%	8.0
2	心不全	221	15%	27.0
3	慢性虚血性心疾患	126	8%	7.2
4	急性心筋梗塞	72	5%	20.3
5	肺炎、病原体不詳	63	4%	18.9
6	固形物および液状物による肺臓炎	47	3%	39.7
7	アテローム<じゅく<粥>状>硬化(症)	36	2%	13.8
8	細菌性肺炎、他に分類されないもの	29	2%	16.4
9	心房細動	28	2%	10.4
10	心臓および血管のプロステーシス、挿入物および移植片の合併症	27	2%	4.4
	小計	1,043	69%	
	その他	478	31%	
	合 計	1,521	100%	

科別 疾病上位順

注：転科退院も含む総数で集計。

*腎高血圧内科

平成25年1月～平成25年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	慢性腎不全	36	14%	20.6
2	固形物および液状物による肺臓炎	19	8%	52.6
3	反復性および持続性血尿	17	7%	11.6
4	細菌性肺炎、他に分類されないもの	16	6%	21.9
5	肺炎、病原体不詳	13	5%	23.4
6	ネフローゼ症候群	9	4%	35.4
7	本態性高血圧	8	3%	15.8
8	尿路系のその他の障害	7	3%	56.9
9	心不全	7	3%	20.9
10	肺炎レンサ球菌による肺炎	6	2%	18.8
	小計	138	55%	
	その他	111	45%	
	合 計	249	100%	

*内科小計

平成25年1月～平成25年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	狭心症	394	13%	8.0
2	心不全	238	8%	26.2
3	固形物および液状物による肺臓炎	165	5%	44.5
4	肺炎、病原体不詳	139	4%	21.2
5	慢性虚血性心疾患	126	4%	7.2
6	2型糖尿病	113	4%	16.7
7	胆石症	87	3%	17.0
8	胃癌	86	3%	18.2
9	急性心筋梗塞	72	2%	20.3
10	細菌性肺炎、他に分類されないもの	56	2%	20.9
	小計	1,476	47%	
	その他	1,647	53%	
	合 計	3,123	100%	

*神経科

平成25年1月～平成25年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	双極性感情障害（躁うつ病）	22	18%	66.0
2	統合失調症	20	17%	54.8
3	うつ病エピソード	18	15%	107.2
4	身体表現性障害	10	8%	43.3
5	反復性うつ病性障害	7	6%	98.1
6	強迫性障害（強迫神経症）	4	3%	47.8
7	アルコールによる精神および行動の障害	4	3%	99.3
8	その他の不安障害	4	3%	119.3
9	神経系のその他の変性疾患、他に分類されないもの	4	3%	95.5
10	摂食障害	3	3%	80.3
	小計	96	80%	
	その他	24	20%	
	合 計	120	100%	

科別 疾病上位順

注：転科退院も含む総数で集計。

*小児科

平成25年1月～平成25年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	急性気管支炎	39	12%	4.6
2	細菌性肺炎、他に分類されないもの	28	9%	4.9
3	ウイルス性およびその他の明示された腸管感染症	26	8%	4.4
4	肺炎、病原体不詳	20	6%	4.7
5	急性咽頭炎	19	6%	5.0
6	急性扁桃炎	18	6%	5.1
7	急性細気管支炎	18	6%	4.8
8	感染症と推定される下痢および胃腸炎	17	5%	3.3
9	皮膚および粘膜病変を特徴とするその他のウイルス感染症、他に分類されないもの	13	4%	3.8
10	インフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ	9	3%	3.6
	小計	207	66%	
	その他	109	34%	
	合 計	316	100%	

*外科

平成25年1月～平成25年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	結腸の悪性新生物	109	12%	17.4
2	乳癌	99	11%	11.6
3	そけいヘルニア	91	10%	6.4
4	直腸癌	86	9%	14.4
5	胃癌	85	9%	28.5
6	胆石症	79	9%	10.1
7	急性虫垂炎	62	7%	6.8
8	消化器系の処置後障害、他に分類されないもの	30	3%	18.4
9	胆のう炎	21	2%	12.1
10	気胸	21	2%	9.4
	小計	683	74%	
	その他	242	26%	
	合 計	925	100%	

*整形外科

平成25年1月～平成25年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	大腿骨骨折	104	23%	35.5
2	下腿の骨折、足首を含む	63	14%	19.4
3	前腕の骨折	58	13%	6.8
4	腰椎および骨盤の骨折	37	8%	21.4
5	肩および上腕の骨折	37	8%	8.7
6	手首および手の骨折	21	5%	2.8
7	肋骨、胸骨および胸椎骨折	15	3%	23.0
8	上肢の単ニューロパチ<シ>ー	10	2%	3.6
9	膝の関節および靭帯の脱臼、捻挫およびストレイン	9	2%	8.8
10	多部位の骨折	8	2%	19.9
	小計	362	79%	
	その他	94	21%	
	合 計	456	100%	

科別 疾病上位順

注：転科退院も含む総数で集計。

*脳神経外科

平成25年1月～平成25年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	脳梗塞	27	31%	35.6
2	頭蓋内損傷	16	18%	38.8
3	脳内出血	13	15%	23.0
4	くも膜下出血	6	7%	9.0
5	その他の非外傷性頭蓋内出血	5	6%	38.6
6	頭蓋骨および顔面骨の骨折	5	6%	28.0
7	その他の脳血管疾患	4	5%	2.3
8	脳実質外動脈の閉塞および狭窄、脳梗塞に至らなかったもの	3	3%	12.7
9	脳動脈の閉塞および狭窄、脳梗塞に至らなかったもの	2	2%	29.5
10	頭部の表在損傷	2	2%	4.5
	小計	83	94%	
	その他	5	6%	
	合 計	88	100%	

*皮膚科

平成25年1月～平成25年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	蜂巣炎	11	33%	15.9
2	褥瘡性潰瘍	3	9%	114.7
3	帯状疱疹	2	6%	17.5
4	熱傷および腐食、部位不明	2	6%	67.0
5	部位不明の損傷	2	6%	23.5
6	丹毒	2	6%	16.0
7	その他の全身性結合組織疾患	2	6%	20.0
8	その他の細菌性疾患、他に分類されないもの	1	3%	156.0
9	摂取物質による皮膚炎	1	3%	14.0
10	水痘	1	3%	9.0
11	その他の敗血症	1	3%	36.0
12	多形紅斑	1	3%	9.0
13	有害作用、他に分類されないもの	1	3%	2.0
14	円形脱毛症	1	3%	4.0
15	頸部の神経および脊髄の損傷	1	3%	1.0
16	結節性紅斑	1	3%	19.0
	小計	33	100%	
	合 計	33	100%	

科別 疾病上位順

注：転科退院も含む総数で集計。

*泌尿器科

平成25年1月～平成25年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	前立腺肥大症	108	17%	3.4
2	膀胱の悪性新生物	98	16%	13.8
3	腎結石および尿管結石	97	16%	5.2
4	前立腺癌	91	15%	10.4
5	急性腎盂腎炎	34	5%	9.0
6	前立腺の炎症性疾患	22	4%	7.0
7	腎腫瘍（悪性）	19	3%	23.4
8	閉塞性尿路疾患および逆流性尿路疾患	16	3%	11.8
9	神経因性膀胱（機能障害）、他に分類されないもの	16	3%	10.6
10	下部尿路結石	16	3%	6.9
	小計	517	83%	
	その他	108	17%	
	合 計	625	100%	

*産婦人科

平成25年1月～平成25年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	卵巣腫瘍（悪性）	21	14%	11.0
2	単胎自然分娩	21	14%	7.8
3	子宮平滑筋腫	18	12%	9.2
4	卵巣腫瘍（良性）	16	11%	8.9
5	子宮頸（部）の異形成	11	7%	2.0
6	子宮体部の悪性新生物	7	5%	10.3
7	卵巣、卵管および子宮広間膜の非炎症性障害	6	4%	6.3
8	帝王切開による単胎分娩	6	4%	10.5
9	子宮内膜症	6	4%	9.8
10	後腹膜および腹膜の悪性新生物	6	5%	10.5
11	女性性器脱	5	3%	8.6
	小計	123	82%	
	その他	27	18%	
	合 計	150	100%	

*眼科

平成25年1月～平成25年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	老人性白内障	224	94%	2.9
2	その他の白内障	7	3%	2.6
3	緑内障	3	1%	5.0
4	甲状腺機能亢進症	1	0%	25.0
5	2型糖尿病	1	0%	2.0
6	硝子体の障害	1	0%	2.0
7	眼球および眼窩の損傷	1	0%	3.0
	小計	238	100%	
	合 計	238	100%	

科別 疾病上位順

注：転科退院も含む総数で集計。

*耳鼻咽喉科

平成25年1月～平成25年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	扁桃周囲膿瘍	31	11%	6.0
2	甲状腺癌	30	11%	11.0
3	扁桃およびアデノイドの慢性疾患	22	8%	8.3
4	前庭機能障害	20	7%	4.3
5	慢性副鼻腔炎	16	6%	6.0
6	その他の難聴	12	4%	8.6
7	中耳真珠腫	11	4%	17.0
8	化膿性および詳細不明の中耳炎	10	4%	9.2
9	鼻および副鼻腔のその他の障害	9	9%	5.6
10	急性扁桃炎	9	3%	5.3
11	非化膿性中耳炎	9	3%	2.0
	小計	179	65%	
	その他	95	35%	
	合 計	274	100%	

*歯科口腔外科

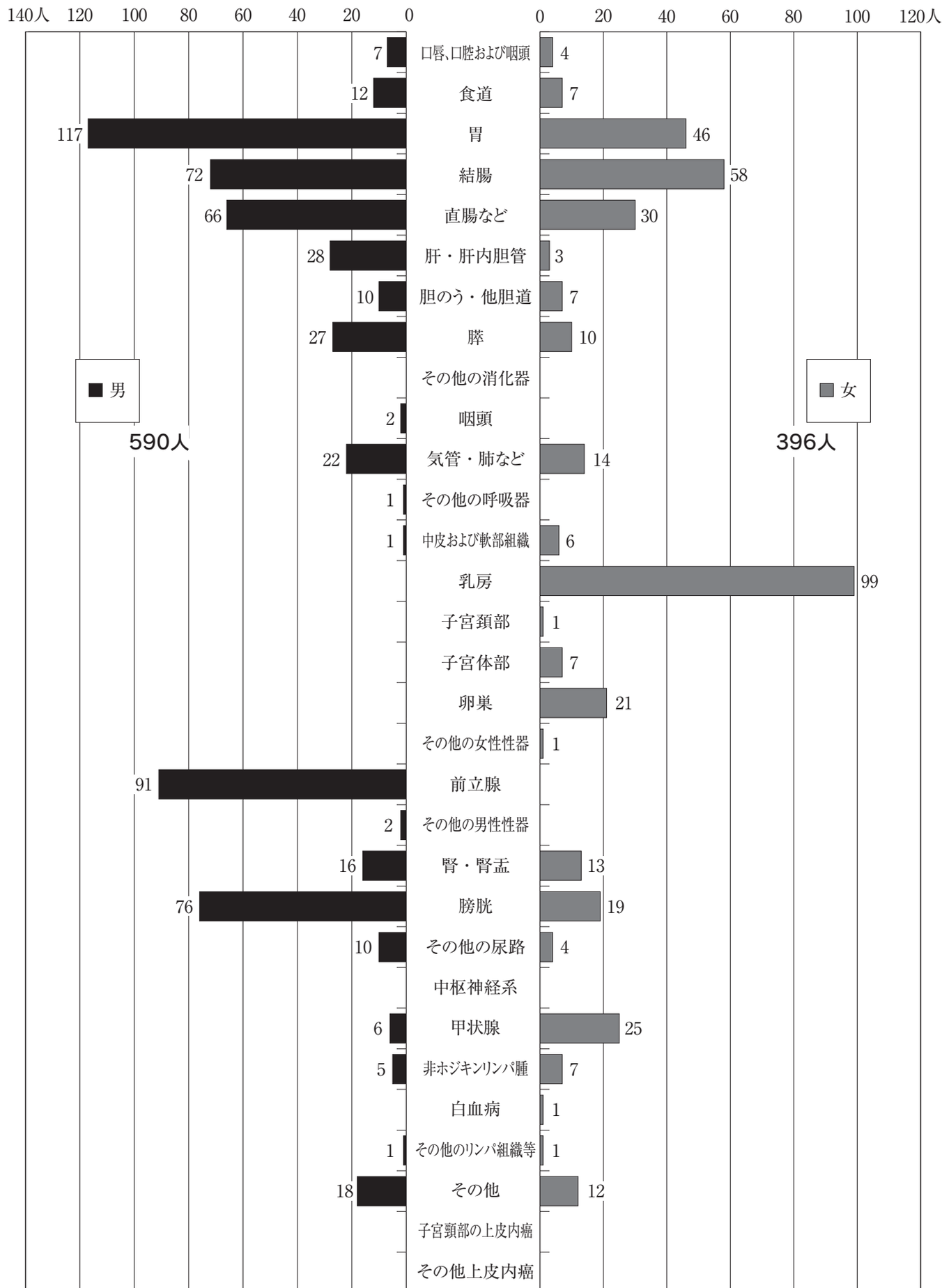
平成25年1月～平成25年12月

順位	疾 病 名	人数	構成比	平均在日数
1	埋伏歯	13	36%	5.1
2	顎骨のその他の疾患	5	14%	9.2
3	骨および関節軟骨の良性新生物	4	11%	6.5
4	歯髄および根尖歯周組織の疾患	3	8%	4.7
5	慢性副鼻腔炎	2	6%	10.0
6	鼻および副鼻腔のその他の障害	2	6%	5.0
7	歯の発育および萌出の障害	2	6%	3.0
8	口腔部のうく嚢>胞、他に分類されないもの	2	6%	4.0
9	歯肉の悪性新生物	1	3%	16.0
10	歯顎顔面（先天）異常 [不正咬合を含む]	1	3%	6.0
11	歯および歯の支持組織のその他の障害	1	3%	6.0
	小計	36	100%	
	合 計	36	100%	

悪性新生物に関する資料

悪性新生物患者の部位別・性別 患者数(実数)

(実数合計986人)



悪性新生物患者の部位別・性別 退院患者数、死亡数（実数）

平成25年1月～平成25年12月

C 分類	部 位	退院数（実数）					死亡数					前年合計		
		合計	男	女	構成比	平均 在院日数	合計	男	女	死亡数/ 退院数 (実数)	平均 在院日数	退院数 (実数)	死亡数	死亡数/ 退院数 (実数)
0201	口唇、口腔および咽頭	11	7	4	1.1%	20.5	2	2		18.2%	42.0	3		0.0%
0202	食道	19	12	7	1.9%	31.9	4	4		21.1%	44.0	30	6	20.0%
0203	胃	163	117	46	16.5%	24.0	24	16	8	14.7%	39.3	131	23	17.6%
0204	結腸	130	72	58	13.2%	20.0	17	7	10	13.1%	45.9	108	15	13.9%
0205	直腸S状結腸移行部および直腸	96	66	30	9.7%	14.4	2	2	0	2.1%	30.0	107	6	5.6%
0207	肝および肝内胆管	31	28	3	3.1%	18.4	4	3	1	12.9%	21.8	35	7	20.0%
0208	胆のうおよびその他の胆道	17	10	7	1.7%	32.3	4	2	2	23.5%	46.0	33	12	36.4%
0209	膵	37	27	10	3.8%	31.6	10	6	4	27.0%	35.6	41	14	34.1%
0210	その他の消化器	0	0	0	0.0%		0	0	0	0.0%		3	0	0.0%
0211	咽頭	2	2	0	0.2%	30.0	0	0	0	0.0%		4	2	50.0%
0212	気管、気管支および肺	36	22	14	3.7%	24.3	10	6	4	27.8%	41.0	40	10	25.0%
0213	その他の呼吸器および胸腔内臓器	1	1	0	0.1%	57.0	1	1	0	100.0%	57.0	4	0	0.0%
0217	中皮および軟部組織	7	1	6	0.7%	16.7	1	1	0	14.3%	52.0	5	0	0.0%
0218	乳房	99	0	99	10.0%	1.6	4	0	4	4.0%	49.3	77	5	6.5%
0219	子宮頸部	1	0	1	0.1%	2.0	0	0	0	0.0%		4	2	50.0%
0220	子宮体部	7	0	7	0.7%	10.4	1	0	1	14.3%	39.0	9	0	0.0%
0222	卵巣	21	0	21	2.1%	11.0	0	0	0	0.0%		2	0	0.0%
0223	その他の女性性器	1	0	1	0.1%	54.0	0	0	0	0.0%		0	0	0.0%
0224	前立腺	91	91	0	9.2%	10.5	2	2	0	2.2%	12.0	90	2	2.2%
0225	その他の男性性器	2	2	0	0.2%	6.5	0	0	0	0.0%		5	0	0.0%
0226	腎および腎盂	29	16	13	2.9%	31.4	6	4	2	20.7%	38.5	44	7	15.9%
0227	膀胱	95	76	19	9.6%	14.0	2	1	1	2.1%	33.5	95	2	2.1%
0228	その他の尿路	14	10	4	1.4%	17.4	0	0	0	0.0%		9	2	22.2%
0230	中枢神経系	0	0	0	0.0%		0	0	0	0.0%		0	0	0.0%
0231	甲状腺	31	6	25	3.1%	10.9	0	0	0	0.0%		33	0	0.0%
0233	非ホジキンリンパ腫	12	5	7	1.2%	13.3	3	1	2	25.0%	16.7	13	1	7.7%
0234	白血病	1	0	1	0.1%	35.0	1	0	1	100.0%	35.0	3	1	33.3%
0235	その他のリンパ組織、造血組織および関連組織	2	1	1	0.2%	22.0	0	0	0	0.0%		0	0	0.0%
0236	その他	30	18	12	3.0%	27.6	3	3	0	10.0%	36.0	39	1	2.6%
	計	986	590	396	100.0%	18.8	101	61	40	10.2%	39.0	967	118	12.2%
0237	子宮頸部の上皮内癌	0			0.0%		0					1		
0238	その他の上皮内癌	0			0.0%		0					2		
	計	0	0	0	0.0%		0	0	0			3		
	合 計	986	590	396	100.0%	18.8	101	61	40	10.2%	39.0	970	118	12.2%

生活習慣病患者：悪性新生物の集計（疾病分類別・年齢別）

平成25年1月～平成25年12月

	C 分類	合計	20～29才	30～39才	40～49才	50～59才	60～69才	70～79才	80～89才	90才～
0201	口唇, 口腔・咽頭の悪性新生物	12			3	3	3		3	
0202	食道の悪性新生物	30			2		9	7	12	
0203	胃の悪性新生物	203		1	4	23	49	67	50	9
0204	結腸の悪性新生物	132			1	9	38	41	34	9
0205	直腸・S状結腸移行部の悪性新生物	111			4	7	43	44	12	1
0207	肝・肝内胆管の悪性新生物	44				4	13	9	17	1
0208	胆のう・他の胆道の悪性新生物	20				1	3	6	10	
0209	膵の悪性新生物	36				5	7	9	14	1
0211	喉頭の悪性新生物	3					3			
0212	気管, 気管支及び肺の悪性新生物	67				1	12	30	17	7
0213	他の呼吸器・胸腔内の悪性新生物	1							1	
0216	その他の皮膚の悪性新生物	2						1	1	
0217	中皮・軟部組織の悪性新生物	11				1	6	4		
0218	乳房の悪性新生物	107		17	12	11	44	15	5	3
0219	子宮頸部の悪性新生物	2			2					
0220	子宮体部の悪性新生物	7		4	1	2				
0222	卵巣の悪性新生物	23	1			15	2	1	4	
0223	その他の女性性器の悪性新生物	1					1			
0224	前立線の悪性新生物	152				7	42	63	34	6
0225	その他の男性性器の悪性新生物	5					5			
0226	腎・腎盂の悪性新生物	41			2	6	8	9	15	1
0227	膀胱の悪性新生物	120		1	6	7	41	39	17	9
0228	その他の尿路の悪性新生物	16				1	6	4	4	1
0231	甲状腺の悪性新生物	38	2	4	7	6	8	11		
0233	非ホジキンリンパ腫	29				3	4	7	15	
0234	白血病	5					2	2	1	
0235	他のリンパ・造血組織等の悪性新生物	6				1		2	1	2
0236	その他の悪性新生物	48		1	1	8	12	16	9	1
	合計	1,272	3	28	45	121	361	387	276	51
	前年合計	1,307	7	21	33	86	397	414	304	45

注：全ての病名を対象に集計。

生活習慣病患者：悪性新生物の集計（疾病分類別・地域別）

平成25年1月～平成25年12月

	C 分類	合計	白山市	野々市市	川北町	金沢市	能美市	小松市	その他 (県内)	県外
0201	口唇, 口腔・咽頭の悪性新生物	12	6	3			3			
0202	食道の悪性新生物	30	21	6	1	2				
0203	胃の悪性新生物	203	161	20	6	6	6	2	1	1
0204	結腸の悪性新生物	132	106	5	7	1	3	1	9	
0205	直腸・S状結腸移行部の悪性新生物	111	87	7	1	4	7	2	3	
0207	肝・肝内胆管の悪性新生物	44	32	5			7			
0208	胆のう・他の胆道の悪性新生物	20	16	1		3				
0209	膵の悪性新生物	36	21	2		9	4			
0211	喉頭の悪性新生物	3	1	2						
0212	気管, 気管支・肺の悪性新生物	67	49	9	5	1	2			1
0213	他の呼吸器・胸腔内の悪性新生物	1	1							
0216	その他の皮膚の悪性新生物	2	1			1				
0217	中皮・軟部組織の悪性新生物	11	8	3						
0218	乳房の悪性新生物	107	68	18	2	3	4	2	10	
0219	子宮頸部の悪性新生物	2			1					1
0220	子宮体部の悪性新生物	7	2	1		4				
0222	卵巣の悪性新生物	23	15	2			6			
0223	その他の女性性器の悪性新生物	1	1							
0224	前立腺の悪性新生物	152	96	29	5	7	10	3	2	
0225	その他の男性性器の悪性新生物	5	5							
0226	腎・腎盂の悪性新生物	41	24	7	2	2	4	1	1	
0227	膀胱の悪性新生物	120	73	15		15	15	1	1	
0228	その他の尿路の悪性新生物	16	13	1			2			
0231	甲状腺の悪性新生物	38	19	3	1	4	2	4	3	2
0233	非ホジキンリンパ腫	29	22	6				1		
0234	白血病	5	3					2		
0235	他のリンパ・造血組織等の悪性新生物	6	5			1				
0236	その他の悪性新生物	48	31	4	4	5	2		2	
	合計	1,272	887	149	35	68	77	19	32	5
	前年合計	1,307	914	142	24	85	82	28	23	9

注：全ての病名を対象に集計。

生活習慣病に関する資料

悪性新生物
糖 尿 病
脂質異常症
高 血 圧
心 疾 患
脳血管障害

(基礎数は診療録より上記の分野で一分野につき、1個のみ集計した数。)

生活習慣病患者：糖尿病の集計（疾病分類別・年齢別）

平成25年1月～平成25年12月

	C 分類	合計	0～9才	10～19才	20～29才	30～39才	40～49才	50～59才	60～69才	70～79才	80～89才	90才～
0404	1型糖尿病	25		1		4	4	2	3	5	5	1
0405	2型糖尿病	1,074		2	3	9	40	84	296	330	281	29
0406	その他の糖尿病	23					1	3	6	3	10	
	合計	1,122	0	3	3	13	45	89	305	338	296	30
	前年合計	1,254	1	0	5	7	39	102	354	402	307	37

生活習慣病患者：糖尿病の集計（疾病分類別・地域別）

平成25年1月～平成25年12月

	C 分類	合計	白山市	野々市市	川北町	金沢市	能美市	小松市	その他(県内)	県外
0404	1型糖尿病	25	19	1	1	2	2			
0405	2型糖尿病	1,074	770	122	21	68	69	10	12	2
0406	その他の糖尿病	23	22			1				
	合計	1,122	811	123	22	71	71	10	12	2
	前年合計	1,254	882	141	28	94	73	17	14	5

生活習慣病患者：脂質異常症の集計（疾病分類別・年齢別）

平成25年1月～平成25年12月

	C 分類	合計	0～9才	10～19才	20～29才	30～39才	40～49才	50～59才	60～69才	70～79才	80～89才	90才～
0410	脂質異常症	1,526			2	11	54	143	408	504	347	57
	合計	1,526			2	11	54	143	408	504	347	57
	前年合計	1,382			4	6	48	133	376	449	315	51

生活習慣病患者：脂質異常症の集計（疾病分類別・地域別）

平成25年1月～平成25年12月

	C 分類	合計	白山市	野々市市	川北町	金沢市	能美市	小松市	その他(県内)	県外
0410	脂質異常症	1,526	1,128	145	36	74	105	10	23	5
	合計	1,526	1,128	145	36	74	105	10	23	5
	前年合計	1,382	969	143	41	85	96	22	20	6

生活習慣病患者：高血圧の集計（疾病分類別・年齢別）

平成25年1月～平成25年12月

	C 分類	合計	0～9才	10～19才	20～29才	30～39才	40～49才	50～59才	60～69才	70～79才	80～89才	90才～
0901	本態性高血圧	2,811				13	70	193	633	850	815	237
0902	高血圧性心疾患	1										1
0903	高血圧性腎疾患	2					1		1			
0905	二次性高血圧症	7				1		4			2	
	合計	2,821	0	0	0	14	71	197	634	850	817	238
	前年合計	2,779			2	9	56	158	634	820	899	201

生活習慣病患者：高血圧の集計（疾病分類別・地域別）

平成25年1月～平成25年12月

	C 分類	合計	白山市	野々市市	川北町	金沢市	能美市	小松市	その他(県内)	県外
0901	本態性高血圧	2,811	2,061	279	62	144	169	42	49	5
0902	高血圧性心疾患	1	1							
0903	高血圧性腎疾患	2	1	1						
0905	二次性高血圧症	7	5	2						
	合計	2,821	2,068	282	62	144	169	42	49	5
	前年合計	2,779	1,972	310	82	152	157	49	43	14

生活習慣病患者：心疾患の集計（疾病分類別・年齢別）

平成25年1月～平成25年12月

	C 分類	合計	0～9才	10～19才	20～29才	30～39才	40～49才	50～59才	60～69才	70～79才	80～89才	90才～
0906	狭心症	550				2	12	28	130	191	164	23
0907	急性心筋梗塞	68				1	1	10	22	16	15	3
0908	冠動脈硬化症	1							1			
0909	陳旧性心筋梗塞	146				2	2	8	37	51	41	5
0910	その他の虚血性心疾患	275					5	18	73	82	72	25
0911	慢性リウマチ性心疾患	6				1				4	1	
0912	慢性非リウマチ性心疾患	45				1	1	1	5	11	16	10
0913	心筋症	26					1	1	7	11	6	
0914	不整脈・伝導障害	376	1		1	6	9	9	74	121	123	32
0915	心不全	372				1	1	4	37	67	173	89
0916	その他の心疾患	12				1		1	3		7	
	合計	1,877	1	0	1	15	32	80	389	554	618	187
	前年合計	1,896		1	3	7	29	96	387	566	638	169

生活習慣病患者：心疾患の集計（疾病分類別・地域別）

平成25年1月～平成25年12月

	C 分類	合計	白山市	野々市市	川北町	金沢市	能美市	小松市	その他(県内)	県外
0906	狭心症	550	397	49	13	27	45	8	10	1
0907	急性心筋梗塞	68	42	7		8	10		1	
0908	冠動脈硬化症	1	1							
0909	陳旧性心筋梗塞	146	95	18	5	10	18			
0910	その他の虚血性心疾患	275	199	33	2	14	22	2	3	
0911	慢性リウマチ性心疾患	6	4			2				
0912	慢性非リウマチ性心疾患	45	39	1		2	3			
0913	心筋症	26	15	2	6	1	2			
0914	不整脈・伝導障害	376	258	43	9	25	27	8	5	1
0915	心不全	372	279	43	7	11	18	10	4	
0916	その他の心疾患	12	11		1					
	合計	1,877	1,340	196	43	100	145	28	23	2
	前年合計	1,896	1,328	205	57	105	135	37	20	9

生活習慣病患者：脳血管障害の集計（疾病分類別・年齢別）

平成25年1月～平成25年12月

	C 分類	合計	0～9才	10～19才	20～29才	30～39才	40～49才	50～59才	60～69才	70～79才	80～89才	90才～
0609	一過性脳虚血発作・関連症候群	9							1	2	5	1
0917	くも膜下出血	20					1	4	4	7	3	1
0918	脳内出血	56						4	15	21	12	4
0919	脳梗塞	331					3	8	45	108	127	40
0921	その他の脳血管疾患	460					8	15	60	134	192	51
	合計	876	0	0	0	0	12	31	125	272	339	97
	前年合計	876				1	6	27	136	248	378	80

生活習慣病患者：脳血管障害の集計（疾病分類別・地域別）

平成25年1月～平成25年12月

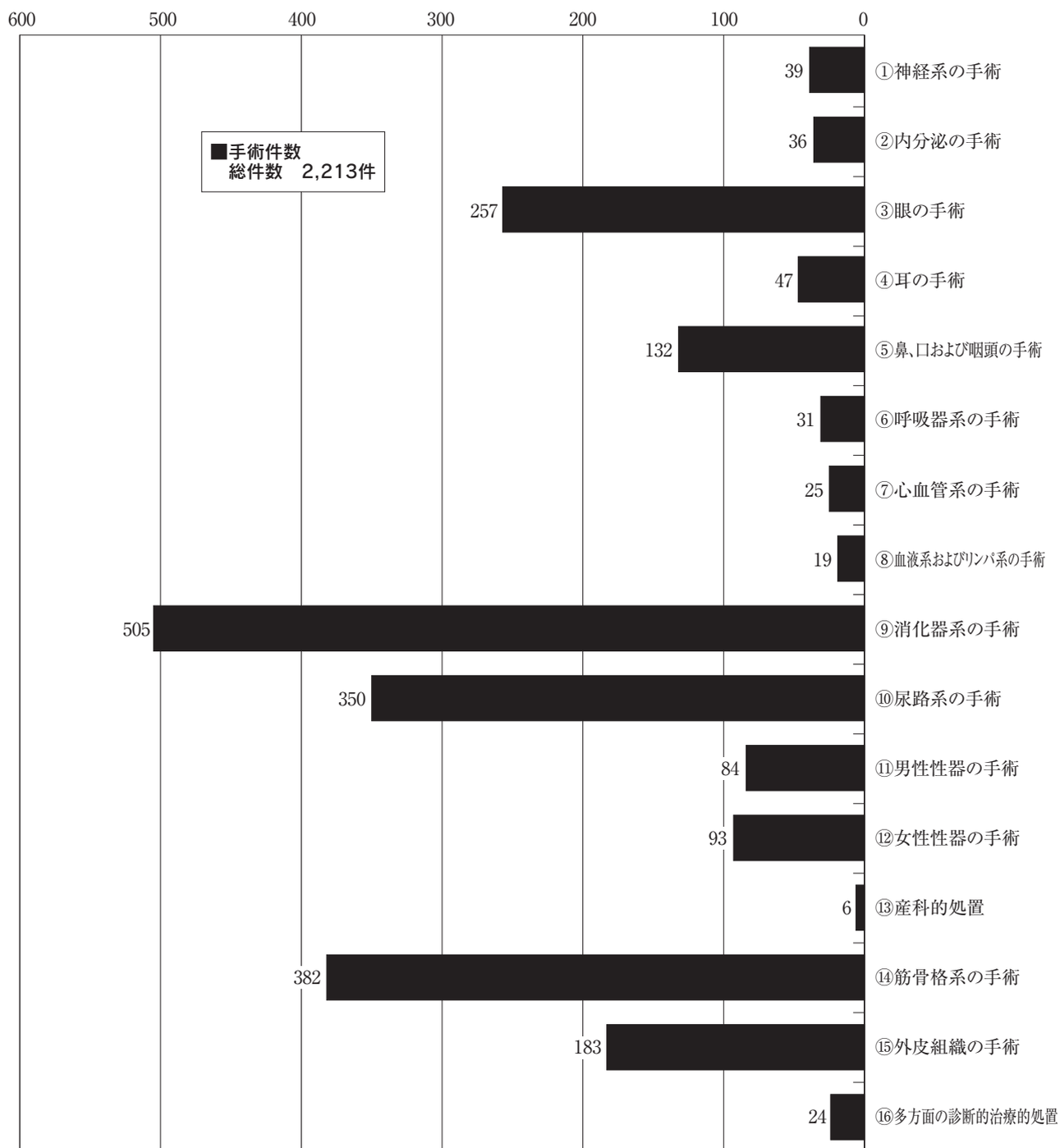
	C 分類	合計	白山市	野々市市	川北町	金沢市	能美市	小松市	その他(県内)	県外
0609	一過性脳虚血発作・関連症候群	9	7	2						
0917	くも膜下出血	20	18	1		1				
0918	脳内出血	56	37	8	2	6	2		1	
0919	脳梗塞	331	250	27	9	19	19	4	3	
0921	その他の脳血管疾患	460	353	39	7	25	23	5	7	1
	合計	876	665	77	18	51	44	9	11	1
	前年合計	876	652	89	22	47	37	10	16	3

手術および処置に関する資料

手術室における手術および処置件数

		平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
内 科	件 数	21	16	28	37	45
	全麻件数	0	0	0	11	18
神 経 科	件 数	69	19	6	14	20
	全麻件数	67	19	6	14	20
小 児 科	件 数	0	0	0	0	0
	全麻件数	0	0	0	0	0
外 科	件 数	609	590	616	576	613
	全麻件数	482	461	488	491	538
整 形 外 科	件 数	40	417	407	380	375
	全麻件数	116	121	115	94	98
脳 外 科	件 数	27	18	30	22	20
	全麻件数	13	10	18	11	9
皮 膚 科	件 数	7	44	36	12	2
	全麻件数	0	8	2	0	0
形 成 外 科	件 数	0	18	14	38	29
	全麻件数	0	1	0	0	0
泌 尿 器 科	件 数	299	346	308	366	350
	全麻件数	211	207	180	213	230
産 婦 人 科	件 数	40	33	63	78	82
	全麻件数	34	22	46	54	74
眼 科	件 数	118	263	225	264	252
	全麻件数	2	2	0	0	0
耳 咽 科	件 数	142	180	191	185	177
	全麻件数	123	161	174	171	158
歯科口腔外科	件 数	0	0	0	0	34
	全麻件数	0	0	0	0	34
総 件 数		1,372	1,944	1,924	1,972	1,999
総全麻件数		1,048	1,012	1,029	1,059	1,179

手術室における手術および処置の分類別件数



死亡に関する資料

科別・月別・性別 死亡患者数 (実数)

科		合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	剖検	平均在院日数
糖尿病 内分泌内科	男	5	1		1				1		1		1			67.4
	女	6			2	2	1				1					81.3
消化器内科	男	55	2	4	4	9	2	7	4	2	1	6	8	6		36.6
	女	41	2	8	2	5	3	4	3	3	1	4	5	1		31.4
循環器内科	男	39	6	6	2	3	1	3	1	4	2	5	2	4		59.3
	女	32	1	3	2	1	2	3	2	4	5	4	4	1		59.3
腎高血圧内科	男	14			2	1	2	2	2	1	1	2	1			51.7
	女	7		1			1	1	2	1			1		1	44.0
内科小計	男	113	9	10	9	13	5	12	8	7	5	13	12	10	0	37.3
	女	86	3	12	6	8	7	8	7	8	7	8	10	2	1	46.3
神経科	男	0														
	女	0														
小児科	男	0														
	女	0														
外科	男	24	6	2	2		2		1	2	2	2	2	3		43.5
	女	20	1	2	3		1		2	5	1	3		2		36.8
整形外科	男	0														
	女	0														
脳神経外科	男	4	1			1	1				1					15.0
	女	6	1	1		1				1		1	1			2.0
皮膚科	男	0														
	女	0														
泌尿器科	男	8	1	1		2	1		1		1			1		17.8
	女	3	1					1			1					60.7
産婦人科	男	0														
	女	1									1					39.0
眼科	男	0														
	女	0														
耳鼻咽喉科	男	2	1			1										42.0
	女	1											1			19.0
甲状腺診療科	男	0														
	女	0														
合計	男	151	18	13	11	17	9	12	10	9	9	15	14	14	0	36.7
	女	117	6	15	9	9	8	9	9	14	10	12	12	4	1	42.5
合計		268	24	28	20	26	17	21	19	23	19	27	26	18	1	39.2
前年合計		287	26	24	30	25	21	21	16	19	20	22	29	34	5	39.8

その他の資料

入院診療録の管理数

	平成25年	平成24年	平成23年	平成22年	平成21年
カルテ冊数（冊）	6,384	6,282	6,013	6,218	5,951
管理人数（人）	4,877	4,903	4,777	4,763	4,670

年間入院回数別 患者数（実退院数で計算）

（単位：人）

	平成25年	平成24年	平成23年	平成22年	平成21年
入院回数 1回	3,822	3,897	3,857	3,754	3,754
2回	671	661	586	628	579
3回	158	146	130	151	133
4回	48	47	40	49	48
5回	18	14	12	22	10
6回	11	8	12	10	3
7回	4	5	3	3	4
8回		2		1	2
9回	4	2	2	3	2
10回	2				1
11回	1				
12回	1		1	1	1
13回				2	
14回		1		2	1
15回			1	1	
16回					1
17回		1			
18回		1			1
21回	1			1	
23回				1	
合計	4,741	4,785	4,644	4,629	4,540

医療技術部統計

医療技術部統計（検査室）

検査室分野別件数

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
生 化 学	828,272	917,733	993,963	1,046,305	1,115,669
血 清	63,781	69,486	67,236	69,082	73,949
血 液	95,912	101,318	114,020	120,525	128,943
一 般	83,956	77,189	82,871	82,284	87,361
病 理	8,659	8,699	9,088	8,648	8,810
ガ ス 分 析	1,419	1,455	2,435	2,560	2,657
細 菌	13,448	13,836	16,934	17,171	18,962
生 理	56,635	51,474	52,001	54,639	59,451
外 注	31,190	41,238	46,729	46,712	45,789
合 計	1,183,272	1,282,428	1,385,277	1,447,926	1,541,591

病理検査（代表項目）

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
病 理 組 織	1,374	1,906	1,874	1,892	1,935
内 視 鏡（生 検）	1,457	1,058	974	850	999
ドック内視鏡(生検)	890	754	758	814	617
術中迅速病理診断	78	103	70	63	79
婦 人 科 細 胞 診	817	959	926	989	904
ドック婦人科細胞診	2,062	1,070	2,160	2,046	2,199
そ の 他 細 胞 診	1,137	1,455	1,489	1,294	1,460
ドックその他細胞診	586	548	576	598	548
解 剖	5	5	5	5	1

輸血検査（代表項目）

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
交 差 試 験	469	561	600	599	675
不 規 則 抗 体	462	601	604	571	684
M A P（濃厚赤血球）	853	1,227	1,509	1,586	1,333
F F P（凍結血漿）	26	119	577	177	294
自 己 血 輸 血	45	48	70	78	51
血 小 板	23	374	405	595	415

医療技術部統計（検査室）

生理検査（代表項目）

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
心 臓 超 音 波	4,276	4,431	4,585	4,679	4,686
運動負荷試験(トレッドミル)	713	614	638	804	682
ホルター心電図・血圧	416	310	355	363	490
心 電 図 検 査	20,419	20,483	22,087	22,023	22,698
脳 波 検 査	158	180	132	113	98
筋電図・誘発筋電図	343	303	293	303	326
呼 吸 機 能 検 査	3,845	4,004	3,775	4,046	3,630
腹 部・体 表 超 音 波	7,604	7,961	7,478	7,765	8,135
眼 圧 検 査	3,263	3,197	3,219	3,394	3,536
眼 底 写 真	3,986	3,984	4,265	4,597	4,577
骨 密 度（超 音 波）	527	684	577	552	527
尿 流 動 体 検 査	1	0	2	0	-
終 夜 P S G	-	-	-	-	13
血 管 超 音 波	2,202	1,825	1,717	1,852	1,442
ペースメーカーチェック	642	425	443	420	468

心臓カテーテル検査

		平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
代 表 項 目	合 計	1,357	1,203	1,134	1,062	1,185
	血管形成術(PTCA)	53	58	504	386	454
	(stent)	409	457	490	378	436
	(P T A)	53	71	66	79	85
	ペースメーカー植え込み	48	67	40	56	57
	アブレーション	19	27	21	22	36
	P C P S	14	8	3	4	3
	緊 急 カ テ	120	129	111	141	114

医療技術部統計（放射線室）

放射線科診療件数

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
単 純 撮 影	29,888	26,716	31,268	26,515	32,421
C T 検 査	10,817	12,606	13,700	13,261	13,789
M R I 検 査	3,738	3,827	3,846	3,708	3,962
R I 検 査	1,082	941	1,031	926	983
透 視 検 査	1,200	1,241	1,155	1,225	1,531
合 計	46,725	45,331	51,000	45,635	52,686

1. 一般撮影

①胸部・腹部

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
胸 部	13,500	14,850	16,193	15,774	17,111
腹 部	5,061	5,331	5,340	6,066	6,673

②軟腺撮影

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
乳 房	3,067	3,261	3,317	3,265	3,340

③泌尿器科・婦人科系

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
尿 路	75	67	44	44	53

2. CT検査 ※胸腹部は胸部として計上した

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
頭 部	2,363	2,767	2,810	2,872	2,859
胸 部	3,855	5,129	5,313	4,900	5,201
腹 部	4,045	4,814	5,045	5,157	5,497
そ の 他	554	296	532	332	232
総 件 数	10,817	13,006	13,700	13,261	13,789

医療技術部統計（放射線室）

3. MRI検査

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
頭 部	2,182	2,214	2,207	2,211	2,219
軀 幹	1,210	1,277	1,296	1,199	1,438
四 肢	346	336	343	298	305
総 件 数	3,738	3,827	3,846	3,708	3,962

4. RI検査

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
脳 血 流	130	127	89	78	68
甲 状 腺	16	38	113	84	79
肺 血 流	8	6	6	10	19
心 臓	709	547	550	488	535
腎 機 能	42	81	32	41	45
骨	101	57	110	71	69
腫 瘍 ・ 炎 症	28	30	29	27	18
そ の 他	48	53	102	127	145
総 件 数	1,082	939	1,031	926	978

5. 血管造影検査

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
心 カ テ	1,225	1,259	1,150	1,069	1,100
アンギオ（脳）	22	24	22	22	15
アンギオ（腹部）	30	26	23	34	33
四 肢	1	0	0	0	1
総 件 数	1,278	1,309	1,195	1,125	1,149

医療技術部統計（リハビリテーション室）

診療科別延べ患者数

理学療法

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
内 科	5,063	4,782	5,209	5,666	7,005
精 神 科	204	144	176	234	396
外 科	634	679	593	682	1,105
整 形 外 科	6,563	6,577	6,411	6,449	5,069
脳 神 経 外 科	1,935	1,490	1,475	1,331	1,047
皮 膚 科	6	0	0	104	130
泌 尿 器 科	152	93	46	73	357
産 婦 人 科	0	0	6	10	0
眼 科	0	0	0	0	3
耳 鼻 咽 喉 科	38	70	90	79	271
計	14,595	13,835	14,006	14,628	15,383

作業療法

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
内 科	2,971	3,149	4,695	4,867	5,420
精 神 科	109	111	167	68	172
外 科	141	284	233	435	652
整 形 外 科	1,872	2,764	2,745	2,864	2,871
脳 神 経 外 科	2,010	1,515	1,486	1,435	1,045
皮 膚 科	0	0	0	120	148
形 成 外 科	0	0	0	38	128
泌 尿 器 科	73	81	2	73	208
耳 鼻 咽 喉 科	0	0	0	22	136
計	7,176	7,904	9,328	9,922	10,780

言語聴覚療法

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
内 科	489	516	310	223	161
精 神 科	0	0	53	0	0
小 児 科	23	11	0	0	4
外 科	32	4	0	5	0
整 形 外 科	50	103	21	0	0
脳 神 経 外 科	1,073	591	420	488	216
泌 尿 器 科	19	0	0	0	0
耳 鼻 咽 喉 科	6	3	0	6	7
計	1,692	1,228	804	722	388

医療技術部統計（リハビリテーション室）

心臓リハビリテーション

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
循環器内科	－	1,842	1,749	1,885	1,992
計	－	1,842	1,749	1,885	1,992

摂食機能療法

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
内科	－	812	1057	1,307	1,761
精神科	－	1	12	44	0
外科	－	31	103	104	92
整形外科	－	34	57	6	47
脳神経外科	－	90	367	48	286
皮膚科	－	0	0	0	39
泌尿器科	－	0	1	45	0
耳鼻咽喉科	－	3	7	2	62
計	－	971	1,604	1,556	2,287

医療技術部統計（リハビリテーション室）

疾患分類別延単位数

脳血管

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
内 科	6,451	6,084	8,979	8,683	8,412
精 神 科	349	405	450	291	582
小 児 科	23	11	0	0	4
外 科	679	716	675	743	1,141
整 形 外 科	132	134	195	28	1,367
脳 神 経 外 科	5,947	4,587	3,811	3,615	2,565
皮 膚 科	0	0	0	83	117
泌 尿 器 科	241	263	43	155	503
産 婦 人 科	0	0	12	19	0
眼 科	0	0	0	0	3
耳 鼻 咽 喉 科	59	74	94	81	426
も の 忘 れ 科	-	0	2	0	0
計	13,881	12,274	14,261	13,698	15,120

運動器

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
内 科	307	137	743	518	381
精 神 科	0	2	39	121	0
外 科	115	191	86	75	325
整 形 外 科	10,858	11,615	10,374	10,927	9,148
脳 神 経 外 科	8	0	0	0	0
皮 膚 科	6	0	0	32	133
形 成 外 科	0	0	0	70	131
泌 尿 器 科	0	0	6	0	66
計	11,294	11,945	11,248	11,743	10,184

呼吸器

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
内 科	676	1,167	1,846	2,745	4,283
外 科	96	134	162	378	343
整 形 外 科	13	0	25	0	0
皮 膚 科	0	0	0	125	31
泌 尿 器 科	28	0	0	1	28
耳 鼻 咽 喉 科	0	0	0	17	0
計	813	1,301	2,033	3,266	4,685

心大血管

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
循 環 器 内 科	4,785	3,996	4,103	4,785	4,754
計	4,785	3,996	4,103	4,785	4,754

医療技術部統計（薬剤室）

入院・外来処方箋枚数および処方件数

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
入院処方箋枚数	35,299	36,537	36,293	36,234	36,500
外来処方箋枚数	7,305	6,682	7,649	7,800	6,882
院外処方箋枚数	80,102	82,199	84,690	87,959	90,137
合計	122,706	125,418	128,632	131,993	133,519
入院剤数	72,721	77,456	77,051	78,531	78,434
外来剤数	11,868	11,197	12,299	13,072	11,509
合計	84,589	88,653	89,350	91,603	89,943

注射処方箋枚数

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
入院	43,460	51,420	56,432	51,359	55,286

薬剤管理指導算定件数

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
件数	5,297	4,233	4,288	5,556	6,225

薬剤情報提供算定件数

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
件数	4,223	3,789	4,574	4,609	4,024

錠剤鑑別件数

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
件数	3,226	3,998	3,934	4,272	4,510

医療技術部統計（栄養管理室）

栄養食事指導件数

		平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
個人	入院(件)	647	548	522	644	653
	外来(件)	557	593	483	348	471
集団	人員(人)	586	536	522	432	435
	件数(件)	104	101	99	98	102

患者給食

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
総給食数(食)	241,310	247,413	245,270	243,939	245,516
特別食比率(%)	57.0	55.1	56.7	53.2	53.4

内視鏡検査統計
血液浄化センター統計
精神科デイケア利用者統計

内視鏡検査数（内視鏡室）

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
GTF（胃カメラ）	12,124	12,374	12,578	12,773	12,792
SF（S状結腸カメラ）	817	655	651	548	484
CF（大腸カメラ）	1,193	1,130	1,260	1,259	1,486
ERCP(内視鏡的逆行性胆管膵管造影)	133	126	131	108	163
胃瘻（造設・交換）	-	-	-	-	110
大腸ステント	-	-	-	-	9
BF（気管支鏡）	1	-	-	-	-
合計	14,268	14,285	14,620	14,688	15,044

血液浄化療法数

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
人工腎臓	10,215	11,201	12,064	12,926	13,174
その他の血液浄化療法	-	110	96	141	120

※その他の血液浄化療法：CHDFを除く

精神科デイケア利用者数

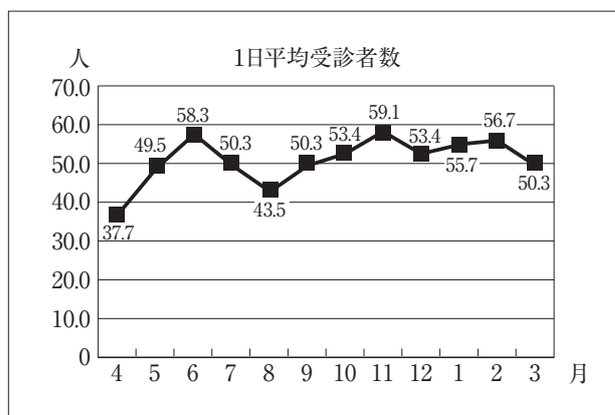
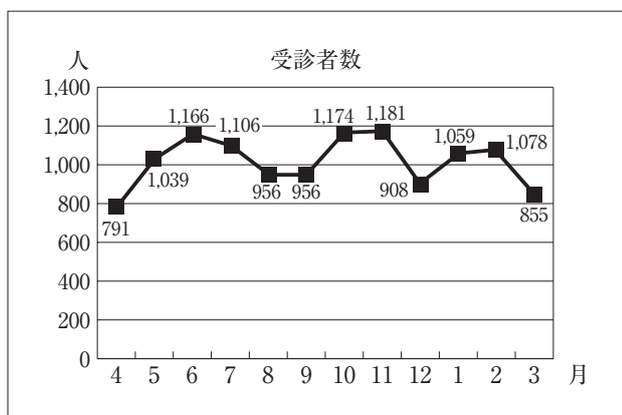
	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
精神デイケア	3,171	2,473	2,161	2,083	1,830
精神ショートケア	-	-	823	973	1,128

総合健診センター事業統計

人間ドック受診者数

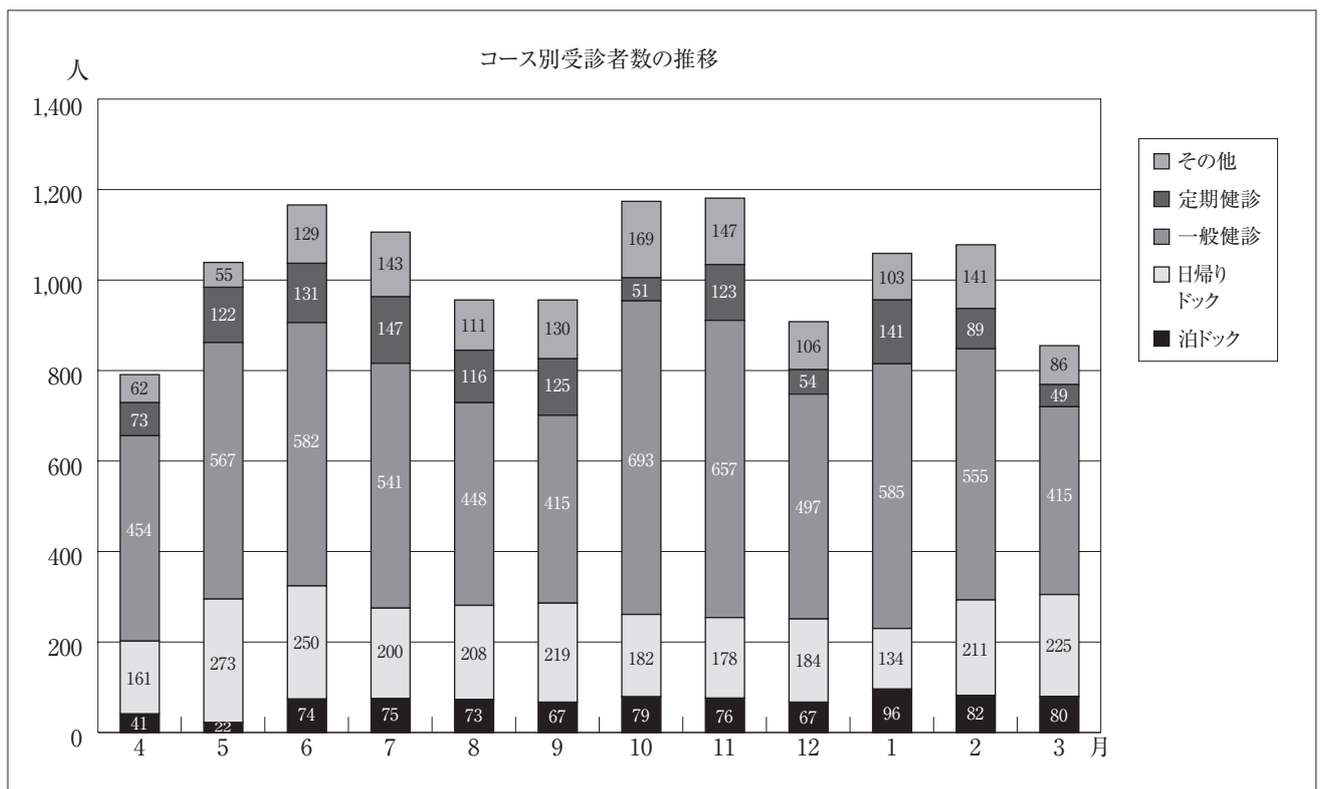
月	受診者数	男 性	女 性	健診日数	1日平均数
4月	791人	543人	248人	21日	37.7人
5月	1,039人	710人	329人	21日	49.5人
6月	1,166人	718人	448人	20日	58.3人
7月	1,106人	588人	518人	22日	50.3人
8月	956人	545人	411人	22日	43.5人
9月	956人	575人	381人	19日	50.3人
10月	1,174人	721人	453人	22日	53.4人
11月	1,181人	602人	579人	20日	59.1人
12月	908人	506人	402人	17日	53.4人
1月	1,059人	602人	457人	19日	55.7人
2月	1,078人	613人	465人	19日	56.7人
3月	855人	455人	400人	17日	50.3人
計	12,269人	7,178人	5,091人	239日	51.3人
前年度	12,100人	7,158人	4,942人	244日	49.6人

月別の推移



人間ドックコース別受診者数

	泊ドック	日帰りドック	一般健診	定期健診	その他	計	※脳ドック	※CT	※マイクロレイ	※骨密度
4月	41	161	454	73	62	791	72	73	2	46
5月	22	273	567	122	55	1,039	64	72	2	25
6月	74	250	582	131	129	1,166	89	89	2	80
7月	75	200	541	147	143	1,106	82	82	0	62
8月	73	208	448	116	111	956	85	105	2	57
9月	67	219	415	125	130	956	47	64	3	46
10月	79	182	693	51	169	1,174	40	105	1	38
11月	76	178	657	123	147	1,181	36	92	1	50
12月	67	184	497	54	106	908	50	103	2	49
1月	96	134	585	141	103	1,059	53	112	1	38
2月	82	211	555	89	141	1,078	71	91	0	26
3月	80	225	415	49	86	855	73	89	1	39
合計	832	2,425	6,409	1,221	1,382	12,269	762	1,077	17	556
前年度	849	2,378	6,216	1,268	1,389	12,100	747	-	-	579



人間ドック（胃カメラ）検査及び生検件数

年 度	胃カメラ受検者数	生検者数	生検率	透視
21	8,399人	863人	10.3%	244人
22	8,725人	718人	8.2%	308人
23	8,939人	753人	8.4%	232人
24	9,002人	817人	9.1%	348人
25	9,113人	617人	6.8%	441人
合 計	44,178 人	3,768人	8.5%	1,573人

胃カメラ検査による発見率

項 目	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	合計
食 道 癌	0.12%	0.56%	0.40%	0.00%	0.00%	0.21%
早期胃癌	2.20%	1.81%	1.20%	1.96%	2.59%	1.09%
進行胃癌	0.00%	0.56%	0.13%	0.00%	0.49%	0.13%
計	2.32%	2.92%	1.73%	1.96%	2.33%	1.43%

悪性新生物の診断症例数

項 目	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	合計
食 道 癌	1	4	3	0	0	8
早期胃癌	19	13	9	16	16	73
進行胃癌	0	4	1	0	3	8
大 腸 癌	4	7	19	8	12	50
甲状腺癌	19	41	31	22	13	126
肺 癌	5	8	4	5	4	26
乳 癌	6	11	3	10	12	42
泌尿器系の癌	8	9	13	14	10	54
婦人科系の癌	6	2	4	0	5	17
その他の癌	3	0	5	5	4	17
合 計	71	99	92	80	79	421
初回受診者	12	22	24	18	18	94
比 率	16.9%	22.2%	26.1%	22.5%	22.8%	22.3%
当院で治療	50	66	65	59	52	292
他院紹介	21	30	27	21	27	126
当院利用率	70.4%	66.7%	70.7%	73.8%	65.8%	69.4%
早期胃癌	19	13	9	16	16	73
初回受診者	5	1	0	5	3	14
比 率	26.3%	7.7%	0.0%	31.3%	18.8%	19.2%
当院で治療	17	11	9	13	12	62
他院紹介	2	2	0	3	4	11
当院利用率	89.5%	84.6%	100.0%	81.3%	75.0%	84.9%

人間ドック受診者の二次集計

当日施行の二次件数

年度	人数	胃生検	採 血	
			甲状腺	その他
21年	11,306	863	345	0
22年	11,687	718	1,097	3
23年	11,897	753	916	1
24年	12,100	817	560	1
25年	12,269	617	358	0

当日予約の二次件数

年度	75g 糖負荷	エ コ ー			C T			M R		
		甲状腺	乳 房	その他	胸 部	腹 部	その他	肝	婦人科	その他
21年	39	317	65	0	110	31	2	0	32	0
22年	61	362	83	1	150	29	1	3	38	0
23年	74	152	38	0	3	59	1	0	71	0
24年	41	115	34	0	1	76	0	2	54	1
25年	16	81	60	0	2	113	0	0	57	0

年度	心 臓				その他	C F
	エコー	負荷試験	ホルター	冠動脈		
21年	55	53	5	8	0	
22年	32	29	11	3	0	
23年	33	36	7	0	0	4
24年	19	19	10	0	2	4
25年	15	16	3	0	0	0

要精密検査患者動向

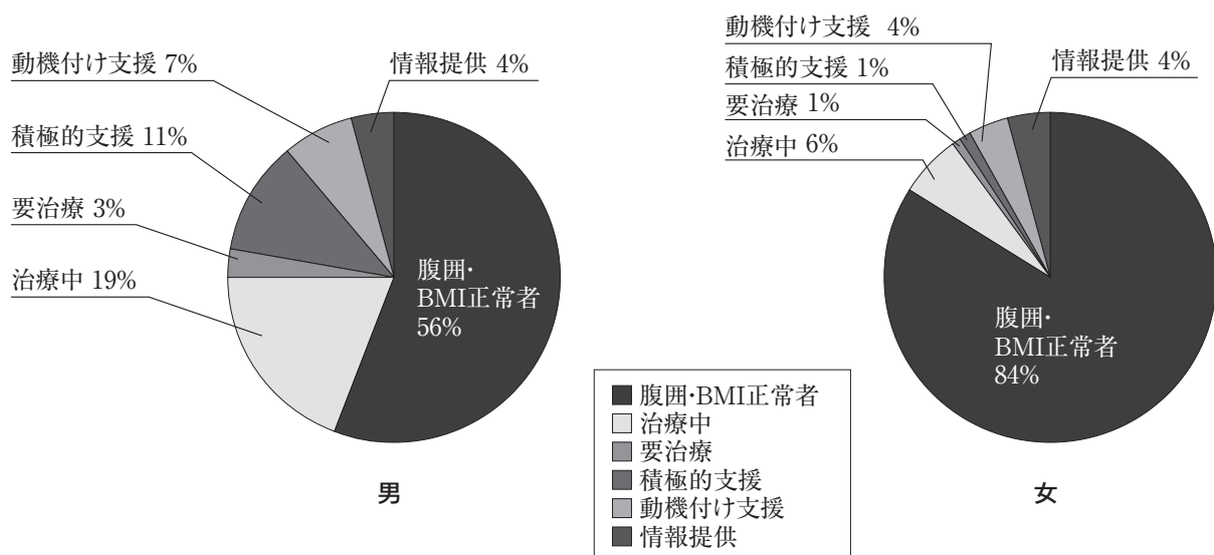
項 目	一次判定				二次判定				三次判定			
	要精査	受診者	受診率	当院 来院者	異常 なし	軽度異常 要経過観察	要治療	要精査	異常 なし	軽度異常 要経過観察	要治療	不明
甲 状 腺	385	377	97.9%	369	1	334	1	41	0	27	13	1
乳 房	298	262	87.9%	200	152	62	0	48	2	29	12	5
胸 部	115	84	73.0%	63	29	51	1	3	0	0	3	0
腹部エコー	162	148	91.4%	128	40	101	2	5	0	2	2	1
血 糖	49	27	55.1%	22	2	16	9	0	-	-	-	-
心 電 図	21	21	100.0%	17	6	6	0	9	1	4	4	0
便 潜 血	441	256	58.0%	190	36	126	0	94	7	73	14	0
胃 透 視	162	103	63.6%	75	19	69	0	15	1	14	0	0
脳ドック	25	23	92.0%	20	8	13	2	0	0	0	0	0
婦 人 科	141	47	33.3%	25	2	45	0	0	0	0	0	0
腫瘍マーカー	104	66	63.5%	36	6	40	1	19	0	10	8	1
計	1,903	1,414	74.3%	1,145	301	863	16	234	11	159	56	8

要治療者受診状況

疾患名	要治療	保健指導実施数 (A)	医療機関への受診者数 (B)	受診率 B / A
高 血 圧 症	75	63	23	36.5%
糖 尿 病	170	112	53	47.3%
脂質異常症	317	210	89	42.4%
貧 血	107	80	45	56.3%
合 計	669	465	210	45.2%

特定健診階層化

	総数	腹囲又はBMI異常者の内訳													
		腹囲又はBMI正常者		腹囲又はBMI異常者		情報提供		動機付け		積極的		要治療		治療中	
		人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率
男	5,509	3,067	55.7%	2,442	44.3%	233	4.2%	365	6.6%	626	11.4%	174	3.2%	1,044	19.0%
女	3,783	3,190	84.3%	593	15.7%	136	3.6%	144	3.8%	61	1.6%	32	0.8%	220	5.8%
合計	9,292	6,257	67.3%	3,035	32.7%	369	4.0%	509	5.5%	687	7.4%	206	2.2%	1,264	13.6%



特定保健指導実施状況

	健診当日				後日実施	実施総数	支援レベル	
	実施		拒否				動機づけ	積極的
	人数	率	人数	率				
平成21年	54	65.9%	28	34.1%	7	61	33	28
平成22年	17	48.6%	18	51.4%	35	52	29	23
平成23年	334	73.7%	119	26.3%	29	363	135	228
平成24年	321	64.2%	179	35.8%	22	343	121	222
平成25年	484	57.9%	352	42.1%	16	500	199	301

特定保健指導対象者該当項目（延べ）

	初回実施	終了者		体重4%以上減少		体重2～4%減少		体重0～2%減少		体重0～2%増加		体重2%以上増加	
		人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率
平成21年	61	59	96.7%	10	16.9%	8	13.6%	17	28.8%	14	23.7%	10	16.9%
平成22年	52	50	96.2%	10	20.0%	7	14.0%	19	38.0%	12	24.0%	2	4.0%
平成23年	363	337	92.8%	78	23.1%	60	17.8%	103	30.6%	58	17.2%	38	11.3%
平成24年	343	296	86.3%	67	22.6%	54	18.2%	82	27.7%	47	15.9%	46	15.5%
平成25年	500	(310)	-	45	15.1%	58	19.5%	95	31.9%	72	24.2%	28	9.4%

※平成25年度指導中151名、中断39名

PETセンター事業統計

腫瘍PET稼働実績

		平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度		
稼働日数		232	234	238	238	238		
検査数	予約枠数	2,784	2,808	2,859	2,856	2,880		
	実施検査数	2,719	2,762	2,681	2,701	2,801		
	1日平均検査数	11.7	11.8	11.3	11.3	11.8		
稼働率 (%)		97.7%	98.4%	93.8%	94.6%	97.3%		
内訳	クリニック	検査数	2,104	2,170	2,103	2,187	2,294	
		比率 (対総数)	77.4%	78.6%	78.4%	81.0%	81.9%	
		紹介 つるぎ	院外	738	705	671	822	781
			院内	16	13	4	15	14
	ドック	検査数	1,350	1,452	1,428	1,350	1,499	
		比率 (対総数)	22.6%	21.4%	21.6%	19.0%	18.1%	
		男性	615	592	578	514	507	
男女比	男性	53.8%	53.3%	55.5%	55.6%	55.4%		
		女性	1,255	1,289	1,194	1,198	1,249	
	女性	46.2%	46.7%	44.5%	44.4%	44.6%		
		施設共同利用率	35.34%	32.68%	31.97%	37.85%	34.25%	

認知症PET稼働実績

		平成23年度	平成24年度	平成25年度	
稼働日数		238	241	184	
検査数	予約枠数	238	244	184	
	実施検査数	142	217	217	
稼働率 (%)		59.7%	88.9%	117.9%	
内訳	クリニック	比率	97.2%	93.1%	95.4%
		PIB	68	104	106
		FDG	70	98	101
	ドック	比率	2.8%	6.9%	4.6%
		PIB	2	8	5
		FDG	2	7	5
男女比	男性	62	103	105	
		43.7%	47.5%	48.4%	
	女性	80	114	112	
		56.3%	52.5%	51.6%	

病診連携事業統計

オープン病床利用者数（40床）

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
入院患者延べ数（人）	13,710	13,695	13,721	13,441	13,333
1日平均患者数（人）	37.6	37.5	37.5	36.8	36.5
利用率（%）	93.9%	93.8%	93.7%	92.1%	91.3%

診療科別オープン病床利用者数（入院患者実数）

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
内 科	572	531	596	595	598
小 児 科	102	116	113	108	81
外 科	140	122	146	138	164
整 形 外 科	68	48	78	60	76
脳 神 経 外 科	10	14	11	7	10
皮 膚 科	1	5	7	13	6
ひ 尿 器 科	69	100	87	120	104
産 婦 人 科	9	4	11	14	24
眼 科	7	45	24	26	45
耳 鼻 い ん こ う 科	40	25	25	38	46
合 計	1,018	1,010	1,098	1,119	1,154

高度医療機器共同利用件数（紹介検査）

	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
C T	769	783	715	800	703
M R I	405	354	320	360	414
内 視 鏡	191	183	180	189	190
生 理 機 能 検 査	58	176	174	180	184
R I	206	21	30	26	44
マ ン モ グ ラ フ ィ	26	3	5	5	7
合 計	17	1,520	1,424	1,560	1,542

医療相談業務統計

医療相談業務状況

月		平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	
患者数		2,035	2,064	-	2,001	2,584	
概要	新規	-	-	-	0	761	
	継続	-	-	-	1,971	40	
	入院	-	-	-	774	550	
	外来	-	-	-	0	135	
問題	社会保険	330	371	-	206	159	
	社会福祉制度	122	99	-	196	320	
	経済問題	112	110	-	27	66	
	社会復帰・退院	888	802	-	1,189	1,697	
	治療・療養生活	915	1,018	-	1,370	2,119	
	家族問題	281	318	-	162	177	
	心理的問題	375	484	-	242	177	
	生活上の問題	704	731	-	570	418	
	受診・受療	459	507	-	701	1,005	
	病気・障害について	507	506	-	453	547	
	交通事故	9	4	-	2	1	
	その他	49	34	-	24	20	
援助内容	インテーク	432	464	-	463	449	
	事務的連絡	320	420	-	282	602	
	情報提供収集	1,067	1,103	-	1,350	2,319	
	受診・受療援助	288	340	-	748	846	
	心理的援助	358	410	-	261	206	
	家庭関係調整	258	277	-	81	80	
	社会生活上の援助	317	357	-	504	312	
	社会資源の紹介	504	481	-	693	579	
	他機関の紹介	191	199	-	335	399	
	院内関係の調整	128	120	-	220	516	
	院外関係調整	823	810	-	972	1,285	
	手続き代行	16	8	-	3	4	
	その他	46	25	-	21	18	
援助手段	面接・協議	本人	372	370	-	351	583
		家族	891	946	-	853	1,008
		院内職員	126	148	-	183	485
	電話	本人	6	16	-	8	8
		家族	311	354	-	317	522
		院内職員	66	57	-	159	551
		その他	741	716	-	940	1,422
	訪問	本人	6	5	-	1	0
		家族	4	4	-	2	2
		関係機関	5	4	-	73	157
		その他	0	4	-	12	5
	備考				-		

經營統計

経営分析比較表

項 目		単位	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	
施設	敷 地 面 積	m ²	55,006	55,006	56,654	56,654	56,654	
	建 物 延 面 積 (建 築 面 積)	m ²	30,172(11,730)	32,249(13,169)	32,249(13,169)	32,249(13,169)	32,249(13,169)	
	駐 車 場 収 容 台 数	台	820	818	818	896	896	
	年 度 末 病 床 数	床	305	305	305	305	305	
	内 訳	一 般 病 床	床	275	275	275	275	275
		精 神 病 床	床	30	30	30	30	30
	室 料 差 額 病 床 数	床	47	47	47	47	47	
告 示 救 急 病 床 数	床	5	5	5	5	5		
職 員 数	100床 当 た り 職 員 数	人	146.1	142.7	151.8	155.7	157.0	
	内 訳	医 師	人	18.0	19.8	20.2	20.8	20.1
		看 護 部 門	人	93.0	91.1	97.7	99.8	99.8
		薬 剤 部 門	人	4.3	3.9	4.3	5.2	5.6
		事 務 部 門	人	10.9	9.5	9.2	11.1	11.5
		給 食 部 門	人	3.0	3.3	3.3	3.3	3.6
		放 射 線 部 門	人	6.1	4.3	5.6	5.6	5.6
臨 床 検 査 部 門	人	7.0	7.6	7.0	5.6	6.5		
そ の 他	人	3.9	3.2	4.6	4.3	4.3		
経 営 分 析	一 般 病 床 利 用 率	%	90.6	95.9	94.5	93.4	94.9	
	一 般 病 床 平 均 在 院 日 数	日	15.5	15.4	15.7	14.9	14.6	
	1 日 平 均 患 者 数	入 院	人	275.2	290.6	283.6	281.0	287.0
		外 来	人	613.4	642.6	677.1	687.6	710.8
	外 来 入 院 患 者 比 率	%	147.8	147.2	159.1	164.3	165.6	
	患 者 一 人 一 日 当 た り 収 入 (単 価)	入 院	円	44,930	46,440	46,949	47,918	48,823
		外 来	円	12,918	12,885	12,651	12,692	13,197
	医 師 一 人 一 日 当 た り 患 者 数	入 院	人	5.0	4.8	4.6	4.4	4.7
		外 来	人	11.2	10.6	11.0	10.8	11.6
	看 護 部 一 人 一 日 当 た り 患 者 数	入 院	人	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9
		外 来	人	2.2	2.3	2.3	2.3	2.3
	医 師 一 人 一 日 当 た り 収 入	円	320,966	314,727	308,384	304,741	330,373	
	看 護 部 一 人 一 日 当 た り 収 入	円	62,111	68,429	63,850	63,471	66,617	
薬 品 使 用 効 率	%	66.8	64.7	65.4	64.5	69.0		
検 査 技 師 一 人 当 た り	件 数	件	55,460	55,585	64,733	85,172	76,927	
	収 入	千円	24,141	24,578	27,934	35,388	30,924	
放 射 線 技 師 一 人 当 た り	件 数	件	2,751	3,990	3,118	3,051	3,214	
	収 入	千円	22,208	34,876	27,597	27,926	29,370	
費 用 / 医 業 収 益	職 員 給 与 費	%	44.5%	43.2%	43.1%	45.4%	43.1%	
	材 料 費	%	23.6%	23.1%	22.8%	20.5%	21.8%	
	うち	薬 品 費	%	10.1%	9.6%	9.2%	9.0%	9.2%
		医 療 材 料 費	%	12.5%	12.5%	12.7%	10.6%	11.8%
	経 費	%	23.2%	23.9%	25.3%	26.5%	25.6%	
	うち	修 繕 費	%	0.6%	0.8%	0.6%	0.7%	0.6%
		賃 借 料	%	2.0%	1.8%	1.8%	1.5%	1.4%
		委 託 料	%	12.1%	12.3%	14.1%	15.0%	14.9%
減 価 償 却 費	%	7.5%	7.3%	8.8%	8.2%	7.9%		
支 払 利 息	%	3.6%	3.3%	3.4%	3.1%	2.7%		
財 務 分 析	経 常 収 支 比 率	%	100.5%	102.1%	100.1%	100.3%	101.9%	
	医 業 収 支 比 率	%	100.8%	102.0%	99.5%	98.8%	100.9%	
	他 会 計 繰 入 金 対 経 常 収 益 比 率	%	6.6%	6.4%	7.6%	8.3%	8.1%	
	他 会 計 繰 入 金 対 医 業 収 益 比 率	%	7.0%	6.8%	8.1%	8.9%	8.6%	

過去5年間の収益的収支の推移

(単位：千円)

項 目		平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
収	医 業 収 益	7,010,993	7,528,560	7,618,922	7,731,751	8,091,586
	診 療 収 益	6,431,674	6,938,468	6,963,761	7,052,196	7,403,578
	入 院 収 益	4,513,929	4,926,496	4,873,761	4,914,182	5,114,643
	外 来 収 益	1,917,745	2,011,972	2,090,000	2,138,014	2,288,935
	室 料 差 額 収 益	73,043	70,349	74,462	72,067	60,606
	公衆衛生活動収益	8,053	7,096	10,045	11,956	8,283
	医療相談収益	344,936	356,169	354,868	361,902	366,594
	受託検査施設利用収益	1,948	1,487	1,563	1,224	992
	負 担 金	127,224	131,880	191,274	209,865	208,860
	そ の 他 医 業 収 益	24,115	23,111	22,949	22,541	42,673
益	医 業 外 収 益	420,153	457,735	485,430	544,992	529,195
	受取利息配当金	10,232	1,842	1,421	1,167	1,335
	他 会 計 補 助 金	-	-	-	-	-
	補 助 金	7,857	18,199	11,814	11,099	6,764
	負 担 金 交 付 金	364,140	379,379	426,061	475,712	486,663
そ の 他 医 業 外 収 益	37,924	58,315	46,134	57,014	34,433	
特 別 利 益	0	0	0	0	0	
収 益 合 計		7,431,146	7,986,295	8,104,352	8,276,743	8,620,781
費	医 業 費 用	6,958,510	7,377,886	7,658,074	7,822,349	8,018,552
	給 与 費	3,118,116	3,254,415	3,281,130	3,508,817	3,490,939
	給 料	1,425,727	1,442,577	1,495,780	1,598,540	1,578,655
	職 員 手 当 等	1,048,129	1,085,626	1,089,387	1,187,299	1,181,323
	賃 金	198,044	241,713	196,556	197,301	208,694
	法 定 福 利 費	446,216	484,499	499,407	525,677	522,267
	材 料 費	1,656,480	1,738,172	1,734,285	1,586,216	1,765,382
	薬 品 費	709,886	723,651	699,909	697,171	740,522
	診 療 材 料 費	877,896	940,993	965,244	821,739	953,855
	給 食 材 料 費	59,237	62,446	62,058	60,328	61,864
	医 療 消 耗 備 品 費	9,461	11,082	7,074	6,978	9,141
	経 費	1,628,601	1,802,588	1,927,565	2,051,412	2,067,857
	光 熱 水 費	90,850	96,906	108,797	110,249	111,679
	修 繕 費	41,146	60,379	48,919	54,857	48,901
	委 託 料	846,440	928,803	1,075,951	1,155,955	1,208,655
	退 職 給 与 金	279,870	296,831	282,355	333,081	286,934
	そ の 他 の 経 費	370,295	419,669	411,543	397,270	411,688
	減 価 償 却 費	524,159	546,588	667,237	631,726	635,543
	資 産 消 耗 費	13,622	12,225	19,686	17,469	16,154
	研 究 研 修 費	17,532	23,898	28,171	26,709	42,677
	医 業 外 費 用	436,101	440,596	435,435	429,454	439,238
	議 会 費	865	890	837	820	655
	総 務 費	849	918	848	861	930
支払利息及び企業債取扱諸費	249,172	248,391	257,270	241,409	222,295	
繰 延 勘 定 償 却	38,631	30,088	10,482	14,319	33,986	
雑 損 失	146,584	160,309	165,998	172,045	181,372	
そ の 他 の 医 業 外 費 用	0	0	0	0	0	
特 別 損 失	0	0	0	0	0	
費 用 合 計		7,394,611	7,818,482	8,093,509	8,251,803	8,457,790
当 年 度 純 利 益 (損 失)		36,535	167,813	10,843	24,940	162,991
前 年 度 繰 越 利 益 剰 余 金		811,608	846,143	1,004,956	1,015,799	1,040,739
当 年 度 未 処 分 利 益 剰 余 金		848,143	1,013,956	1,015,799	1,040,739	1,203,730

學術研究記錄

○2013年

表彰・受賞

秋元 学：フィルムリーディングセクション最優秀回答者表彰

第32回日本画像医学学会，2013年2月.

秋元 学：症例読影大会第2位表彰

第27回日本腹部放射線研究会，2013年6月.

高畑 愛：研究優秀賞

第2回全国医療経営士実践研究大会，2013年11月.

松田 文：研究奨励賞

石川県病院協会総会，2013年5月.

横山邦彦：研究助成部門 FDG-PETを用いたがん組織内高活性部位をピンポイントシューティングする新規放射線治療法の開発

第27回北国がん基金，2013年6月.

論文報告

Shozo Yamashita, Kunihiko Yokoyama, Masahisa Onoguchi, Haruki Yamamoto, Shigeaki Hiko, Akihiro Horita, Kenichi Nakajima : Feasibility of deep-inspiration breath-hold PET/CT with short-time acquisition :detectability for pulmonary lesions compared with respiratory-gated PET/CT

Ann Nucl Medicine2014 ; 28 (1) : 1-10, October, 2013.

Norishi Ueda, Takashi Shimotake, Kazunori Ohama : Duodenal perforation associated with norovirus and rotavirus gastroenteritis

Clinical Case Reports 2013 ; 1 (2) : 47-49, September, 2013.

Katsunobu Oyama, Sachio Fushida, Masahide Kaji, Toshiya Takeda, Shinichi Kinami, Yasuo Hirono, Katsuhiko Yoshimoto, Kazuhisa Yabushita, Hisashi Hirose, Yuki Takai, Tatu Nakano, Hironobu Kimura, Toshiaki Yasui, Atsushi Tsuneda, Tomoya Tsukada, Jun Kinoshita, Takashi Fujimura, Tetsuo Ohta : Aprepitant plus granisetron and dexamethasone for prevention of chemotherapy-induced nausea and vomiting in patients gastric cancer treated with S-1 plus cisplatin

Journal of Gastroenterology published online ISSN 0944-1174, January, 2013.

Hideyuki Iwayama, Norishi Ueda : Role of mitochondria Bax, caspases, and MAPKs for ceramide-induced apoptosis in renal proximal tubular cells

Mol Cell Biochem (2013) 379 : 37-42, March, 2013.

佐藤康次、金森尚美、鷹取 治、大谷啓輔、織田裕之、久保田幸次、安間圭一：冠攣縮性狭心症により房室ブロックから心停止となった1例

日救急医学会誌2013 ; 25 : 413-9, 2013年.

石井 要、八木雅夫：腹部救急疾患に対する栄養管理とNST（栄養サポートチーム）の関わり

日本腹部救急医学会雑誌Vol.33 (4), 2013年.

長谷川博紀、伊藤真人、吉崎智一、塚谷才明：扁桃周囲腫瘍に対する至適抗菌薬の検討

耳鼻臨床106 : 7 ; 609-613, 2013年.

佐藤康次、谷口 巧：全身性細菌感染症の評価とバイオマーカー（プロカルシトニン、プレセプシン）

ICUとCCU Vol.37 (4) : 249-254, 2013年.

石井 要、加納俊輔、武居亮平、羽場祐介、大島慶直、能登正浩、竹田利弥、谷 卓、八木雅夫：進行再発大腸癌に対するPanitumumabの使用経験

癌と化学療法Vol.40 (1) : 67-69, 2013年1月.

石井 要、長田千香、越崎英子、西内聡子：酢酸ゴセリリン注射投与時における冷却法による疼痛緩和

Cancer Chemother40 (10), 2013年10月.

横山邦彦、辻 志郎、道岸隆敏：甲状腺癌のアイソトープ治療症例の登録

日本甲状腺学会雑誌Vol.4 No.2 ; 41-45, 2013年10月.

山本治樹：PET検査施設（サイクロ保有施設）での放射化物の対応法

PET journal No.24 2013winter, 2013年12月.

嶋田由美子：中心静脈カテーテル管理

INFECTION CONTROL 2013. Vol.22 No.5：26-31, 2013年5月.

山下忠明：病棟薬剤師が担う病棟業務

医療情報webサイト「Medical View Point」, 2013年2月.

大谷啓輔、織田裕之、久保田幸次：冠動脈3枝に経時的に冠解離をきたしたが、PCIにて治療し得た若年女性、急性心筋梗塞の1例

CVIT Jpn Ed 2013, 5：198-203, 2013年11月.

吉澤邦夫、加藤広禄、丸川浩平、上木耕一郎、高塚茂行、川尻秀一：当科における2011年度の口腔心身症患者79症例の臨床的検討

日本歯科心身医学会雑誌第27巻1・2号, 2013年12月.

学会発表等

Kazuya Takasawa, Chikako Takaeda, Norishi Ueda, Masato Higuchi, Teiry Maeda, Naohisa Tomosugi：Smaller mean corpuscular volume, low hepcidin-25 and ferritin levels may predict better response to oral iron therapy for iron deficiency anaemia in hemodialysis patients

50th ERA-EDTA, May, 2013.

Michigi, Takatoshi; Yokoyama, Kunihiko; Tsuji, Shiro; Tsukatani, Toshiaki; Takeda, Hisashi; Kinuya, Seigo; Mizukami, Yuji; Imamura, Yoshiaki: There may be more numbers of patients with painless subacute (giant cell) thyroiditis

83rd Annual Meeting Of the American Thyroid Association, October, 2013.

Akio Yamada, Kazuo Tsuzuki, Norishi Ueda, Komatsu Tomonori, Yoshikazu Tsuji, Kinukawa Tsuneo: Dual infection of adenovirus and parvovirus B19 causes hemorrhagic cystitis, anemia, and tubulitis which leads to acute allograft rejection in a pediatric renal transplant recipient

第13回アジア移植学会, 2013年9月.

道岸隆敏、横山邦彦、辻 志郎、塚谷才明、秋元 学、水上勇治：FDGの転移リンパ節集積により発見された甲状腺微小乳頭癌

第22回臨床内分泌代謝Update, 2013年1月.

坂上有貴子、新川晶子、千田靖子、金谷和美、野村伸彦、満山順一、馬場尚志、飯沼由嗣：石川県におけるグラム陰性桿菌の薬剤感受性について（北陸耐性菌サーベイランス研究会報告第2報）

第24回日本臨床微生物学会総会, 2013年2月.

廣瀬淳史、石井 要、竹田利弥、八木雅夫、川崎明恵、竹内静香、羽場登紀子、高畠外美子、金原寛子、富澤朋子、牧本泰子、滝野 豊：ポスター発表：術後栄養管理－早期腸管利用－IBP当科における早期経口摂取開始を導入した大腸クリニカルパスの検討

第28回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 2013年2月.

高畠 央、友影美貴、西川昌志、浅井 純、卜部 健：腭管内乳頭粘液性腫瘍に合併した腭癌の検討

第99回日本消化器病学会総会, 2013年3月.

高澤和也、高枝知香子、上田典司、古市賢吾、和田隆志：CKD患者におけるARBまたはACEiからアリスキレンへの切り替えによる安全性の検討（中間報告）

第56回日本腎臓学会総会, 2013年5月.

西谷雅樹、西川昌志、友影美貴、高畠 央、浅井、純、卜部 健：A型胃炎の5例－早期胃癌合併1例を含めて－

第85回日本消化器内視鏡学会総会, 2013年5月.

村田由美子、吉野敦子、久富元治、長沼誠二、法木左近、伊藤浩史、今村好章：形質細胞への分化を示す甲状腺MALTリンパ腫の1例

第54回日本臨床細胞学会総会, 2013年6月.

石井 要、蒲田亮介、廣瀬淳史、能登正浩、竹田利弥、谷 卓、八木雅夫：当院における外来化学療法室運営の現状と問題点

第38回日本外科系連合学会学術集会, 2013年6月.

長瀬ゆか、東 茜、西村智絵、村本真理子、村瀬由美、西 俊光、高枝知香子、高澤和也：接触皮膚炎のあるシャント穿刺部の前処置に関する検討

第58回日本透析医学会学術集会総会, 2013年6月.

- 高澤和也、高枝知香子、上田典司、樋口正人、前田貞亮、友杉尚久：血液透析患者の貧血に対する経口鉄剤の反応性と指標として平均赤血球容積（MCV）とhepcidin-25の有用性
第58回日本透析医学会学術集会総会，2013年6月.
- 東 弥生、能登正浩、山下忠明、二宮 致、八木雅夫：直腸癌術後局所再発による仙骨部痛に対し、局所リドカイン持続投与が有効であった1例
第18回日本緩和医療学会学術大会，2013年6月.
- 川島麻衣、岡奈都美：文書作成支援における現状と課題
日本医師事務作業補助研究会第3回全国大会，2013年6月.
- 森 紀子、友田 明：当院における子宮頸がん検診およびHPVワクチン接種の現状
第53回日本婦人科腫瘍学会学術講演会，2013年7月.
- 山本治樹：PET検査施設（サイクロ保持施設）での放射化物の対応法
日本核医学PET核医学分科会，PETサマーセミナー 2013in加賀百万石，2013年8月.
- 横山明美、西田稚春：虚血性心疾患患者の電話訪問による継続指導を実践後、患者アンケート調査からの一考察－退院後の継続指導への有効性を考える－
第7回看護実践学会学術集会，2013年9月.
- 牧本泰子、中川由紀、山本美穂、川端優子：誤嚥性肺炎を有する高齢者に対する摂食に向けての取り組み－援助指針を用いて取り組んだ事例－
第7回看護実践学会学術集会，2013年9月.
- 東 弥生、石井 要、山下忠明、八木雅夫、二宮 致：オキシコドン徐放剤からフェンタニル貼付剤、フェンタニル貼付剤からオキシコドン徐放剤へのオピオイドローテーションで呼吸抑制を繰り返した1例
第7回日本緩和医療薬学会年会，2013年9月.
- 塚谷才明、小林英士、辻 志郎、横山邦彦、道岸隆敏：甲状腺癌反回神経浸潤例の検討
第46回日本甲状腺外科学会学術集会，2013年9月.
- 川島麻衣、岡奈都美、宇野寛一：診療情報提供書（逆紹介）作成支援の効果－提案型の逆紹介作成支援の試み－
第53回全国国保地域医療学会，2013年10月.
- 唐木崇成：糖尿病教室1,000回記念糖尿病サポートチームの取り組み
第53回全国国保地域医療学会，2013年10月.
- 金原寛子、春木一伸、東 弥生、石井 要、山下忠明：抗がん剤管理ソフトと抗がん剤専用ルート（ケモセーフ）によるがん化学療法の安全管理
第53回全国国保地域医療学会，2013年10月.
- 友影美貴、高島 央、西川昌志、浅井 純、卜部 健：膀胱癌化学療法のFDG-PETによる治療効果判定について
第55回日本消化器病学会大会，2013年10月.
- 高島 央、友影美貴、西川昌志、浅井 純、卜部 健：膵管内乳頭粘液性腫瘍におけるFDG-PETの意義
第55回日本消化器病学会大会，2013年10月.
- 石井 要、蒲田亮介、廣瀬淳史、能登正浩、竹田利弥、谷 卓、八木雅夫：当科における大腸癌術後補助化学療法としてのXELOX療法の現状
第11回日本消化器外科学会大会，2013年10月.
- 能登正浩、宮永章平、石井 要、竹田利弥、谷 卓、八木雅夫：S-1+CDDP療法が著効し根治切除可能となったStageIV胃癌の2例
第11回日本消化器外科学会大会，2013年10月.
- 浅井 純、友影美貴、西川昌志、高島 央、卜部 健、廣瀬淳史、能登正浩、石井 要、竹田利弥、谷 卓、八木雅夫：悪性大腸狭窄に対して大腸ステント療法を行った6例の検討
第86回日本内視鏡学会大会，2013年10月.
- 横山邦彦、辻 志郎、道岸隆敏：甲状腺実臨床における核医学診断の役割
第49回日本医学放射線学会秋季臨床大会，2013年10月.
- 西本多加子、山下伸子：精神科リエゾン回診から精神科訪問看護につなげた事例
第52回全国自治体病院学会，2013年10月.
- 横山正一：Elekta社Synergy・XVIとAPEX社Abches IIによる息止め照射における精度管理
第52回全国自治体病院学会，2013年10月.

- 堀田晃広、松崎貴光、池田奈穂、橋場秀樹：VSRADを基に複数ある認知症検査の相関関係
第52回全国自治体病院学会，2013年10月。
- 安間圭一：全職員に対する継続的なCPR教育を目指して～AHAファミリー＆フレンズCPRを用いた院内BLS講習会の経験～
第41回日本救急医学会学術集会・総会，2013年10月。
- 吉野敦子、村田由美子、久富元治、今村好章：通常型乳癌とWarthin腫瘍様乳頭癌を合併した甲状腺癌の1例
第52回日本臨床細胞学会秋期大会，2013年11月。
- 横山邦彦、辻 志郎、道岸隆敏、山本治樹、大口 学：C-11-PiBの骨髄腫への集積
第53回日本核医学会学術総会，2013年11月。
- 横山邦彦、辻 志郎、道岸隆敏、大口 学、山本治樹：甲状腺癌の外来ablation治療：尿中ヨウ素排泄の検討2
第53回日本核医学会学術総会，2013年11月。
- 山本治樹、彦 滋章、堀田晃広、山下匠造、横山邦彦、辻 志郎：呼吸同期FDG-PET/CTにおけるSUVmaxの検討－呼吸位相による変動について－
第33回日本核医学技術大会総会学術大会，2013年11月。
- 山本治樹、彦 滋章、堀田晃広、山下匠造、横山邦彦、辻 志郎：呼吸同期FDG-PET/CTにおけるSUVmaxの検討－3Dおよび4DPETの比較－
第33回日本核医学技術大会総会学術大会，2013年11月。
- 道岸隆敏、横山邦彦、辻 志郎、塚谷才明、秋元 学、武田 久、水上勇治：亜急性甲状腺炎の発症により発見された機能性甲状腺結節の1例
第56回日本甲状腺学会学術集会，2013年11月。
- 高畑 愛：当院が目指す連携システムと地域医療のあり方
第2回全国医療経営士実践研究大会，2013年11月。
- 山下伸子、西本多加子、西坂愛深、加賀良康武、武藤宏平、山口陽平、中本富士子、高島外美子、窪田和世：精神科リエゾン活動を開始して1年が経過しての効果と課題－アンケート調査を実施して－
第26回日本総合病院精神医学会総会，2013年11月。
- 高枝知香子、高澤和也、遠山直志、古市賢吾、和田隆志：原発性胆汁性肝硬変症（PBC）に合併した間質性腎炎の1例
第43回日本腎臓学会西部学術大会，2013年10月。
- 吉田 完、岡部克彦、高塚茂行、川尻秀一：草刈り機による顔面裂傷の1例
第38回日本口腔外科学会中部支部学術集会，2013年6月。
- 石井 要、材木良輔、宮永章平、能登正浩、竹田利弥、谷 卓、八木雅夫：乳腺腫瘍に対するソナゾイドを用いた乳房造影超音波検査の使用経験
第10回日本乳癌学会中部地方会，2013年9月。
- 不室絵理子、石井 要、中村さおり、太田佳美、遠藤瑞穂、谷 卓、八木雅夫：当院における乳癌患者会設立にあたって
第10回日本乳癌学会中部地方会，2013年9月。
- 吉田 完、岡部克彦、高塚茂行、川尻秀一：顎間固定用スクリューを用いて保存的に加療した下顎骨骨折の2例
第56回日本口腔外科学会中部地方会，2013年9月。
- 赤堀 弘、奥村美輝：2型糖尿病患者におけるエキセナチドの糖代謝および体重に関わる有効性予測因子
第87回日本糖尿病学会中部地方会，2013年10月。
- 廣正 智、八重樫貴紀、高澤和也、織田裕之、卜部 健、久保田幸次：繊維筋性異型性（FMD）に対して光干渉断層法（OCT）にて評価した1例
日本循環器学会第142回東海北陸・第127回北陸合同地方会，2013年11月。
- 隅田恵子、谷内理恵子、山本治樹、横山邦彦、中嶋憲一：心筋SPECT／冠動脈CTフュージョンソフトの使用において作成者の違いが読影に及ぼす影響
第6回中部放射線医療技術学術大会，2013年11月。
- 安間圭一、麻田外作：病院連絡を考える～消防・病院間のギャップを埋める試み～
第16回日本救急医学会中部地方会，2013年11月。
- 平野佳代子：急速な疣贅の増大を認めた肺炎球菌による感染性心内膜炎の1床例
第52回医学検査学会・平成25年度日臨技中部圏支部，2013年11月。

押野谷幸之輔、新倉 晋、長野賢一、高原典子、土山克樹、江川雅之：当科における腹腔鏡下前立腺全摘除術の初期治療成績

第439回日本泌尿器科学会北陸地方会，2013年2月.

北村美紀、坂下 茜、竹野和枝、永岡奈美：術前カンファレンスを導入した効果～手術室看護師の意識の向上を目指して～

第30回日本手術看護学会北陸地区，2013年6月.

材木良輔、高枝知香子、高澤和也、卜部 健、押野谷幸之輔、馬場尚志：FDG-PETが診断に有用であった多発性嚢胞腎における嚢胞感染の1例

第220回日本内科学会北陸地方会，2013年6月.

高木あゆ美：C型慢性肝炎の3剤併用療法

第17回北陸臨床薬剤業務研究会，2013年6月.

東野由美：心疾患を合併している患者の化学療法

第17回北陸臨床薬剤業務研究会，2013年6月.

石井 要、竹内静香、金原寛子、高島外美子、宮永章平、竹田利弥、八木雅夫：乳癌化学療法における口内炎対策としての栄養支持療法

第4回日本静脈経腸栄養学会北陸支部例会（第37回北陸静脈経腸栄養研究会），2013年6月.

清水大樹、西谷雅樹、友影美貴、高島 央、田中章浩、浅井 純、卜部 健、宮永章平、能登正浩、石井 要、竹田利弥、谷 卓、八木雅夫：保存的加療で軽快した門脈が凶血症の2例

第116回日本消化器病学会北陸地方会，2013年6月.

西谷雅樹、清水大樹、友影美貴、高島 央、田中章浩、浅井 純、卜部 健：著明な低蛋白血症を合併し特異な小腸病変を呈した1例

第101回日本消化器内視鏡学会北陸例会，2013年6月.

松岡幸江、松川治美：精神科デイケアにおける社会復帰への第一歩を踏み出すまでの看護

第45回北陸三県国保地域医療学会，2013年7月.

廣正 智、清水大樹、西谷雅樹、高島 央、西川昌志、赤堀 弘、高枝知香子、高澤和也、卜部 健：Crowned dens syndromeの2例

第221回日本内科学会北陸支部地方会，2013年9月.

高澤和也、高枝知香子、村本真理子：透析患者に対するLDL治療例

第23回北陸MMC研究会，2013年9月.

向井勇介、鷹取 治、八重樫貴紀、佐藤康次、織田裕之、久保田幸次：当院における心房細動に伴う冠動脈内血栓症の検討

第30回日本心血管インターベンション治療学会東海北陸地方会，2013年10月.

友影美貴、西谷雅樹、高島 央、田中章浩、浅井 純、卜部 健：Crohn病に2型自己免疫性膵炎を合併したと考えられる1例

第117回日本消化器病学会北陸支部例会，2013年11月.

田中章浩、友影美貴、高島 央、浅井 純、卜部 健：保存的加療により治癒し得た膵嚢胞内出血からの腹腔内穿破の1例

第117回日本消化器病学会北陸支部例会，2013年11月.

高島 央、友影美貴、田中章浩、浅井 純、卜部 健：Helicobacter Pylori除菌9年後に異所性再発したMALTリンパ腫の1例

第102回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会，2013年11月.

宮永章平、石井、要、能登正浩、竹田利弥、谷 卓、八木雅夫：胆嚢摘出術後に胆嚢癌と診断された2例

第128回北陸胆肝膵勉協会・年度末大会，2013年12月.

三宅澄子、坂上有貴子、塚谷才明、伊藤浩史：スエヒロタケによるアレルギー性真菌性副鼻腔炎の1症例

第38回石川県医学検査学会，2013年3月.

川島麻衣、岡奈都美：紹介状・返書の代行作成

第2回日本医師事務作業補助研究会石川地方会，2013年5月.

近澤 明：当院における腎機能低下時に注意が必要な薬剤に対する処方監査の現状と課題

石川県病院薬剤師会学術講演会・第26回実務者研修会，2013年10月.

塚谷才明、広田京子、道岸隆敏、横山邦彦、辻 志郎：ラブドイド型の組織像を伴った甲状腺未分化癌の1例
第4回金沢甲状腺研究会，2013年3月。
道岸隆敏、横山邦彦、辻 志郎、塚谷才明、秋元 学、水上勇治：無症状の亜急性甲状腺炎の2例
第4回金沢甲状腺研究会，2013年3月。

講演（学会・研究会・技師会等）

赤堀 弘：
金沢市薬剤師研修会，2013年4月。
石井 要：
平成24年度病院栄養士協議会研修会，2013年3月。
押野谷幸之輔：前立腺肥大症と過活動膀胱について
白山ののいち薬剤師会保険薬局研修会，2013年6月。
加賀良康武：うつ病とその対応について
白山ののいち薬剤師会学術講演会，2013年2月。
佐藤康次：
CV-NET研修会，2013年6月。
高澤和也：透析導入期における栄養評価
石川腎不全看護研究会，2013年9月。
高塚茂行：口腔外科疾患に対する最近の治療
白山ののいち歯科医師会学術講演会，2013年10月。
辻 志郎：甲状腺の超音波診断（実技指導）
金沢市医師会実技研修セミナー，2013年3月。
八木雅夫：
日本静脈経腸栄養学会第20回北陸地区TNT研修会，2013年4月。
八木雅夫：全体講義Ⅰ「PEGの適応とアセスメント」
北陸PEG・在宅栄養研究会，第10回富山PEGワークショップ，
2013年10月。
八木雅夫：全体講義Ⅰ「PEGの適応とアセスメント」
北陸PEG・在宅栄養研究会，第11回石川PEGワークショップスキルアッ
プ中級編，2013年11月。
安間圭一：急変なんて怖くない！
中能登地区看護研究会，2013年2月。
安間圭一：急変なんて怖くない！
平成25年度石川県看護協会研修，2013年7月。
横山邦彦：甲状腺の超音波診断（講演と実技指導）
金沢市医師会実技指導セミナー，2013年3月。
嶋田由美子：「感染管理」
平成25年度専門的看護実践力研修，2013年9月・10月。
西本多加子：精神科訪問看護
日本精神科看護技術協会石川県支部研修会，2013年2月。
澤本剛志：心電図の見方
CV-NET研修会，2013年2月・6月。
澤本剛志：検査技師が行う心カテ室内での急変時の対応について
第30回日本心血管インターベンション治療学会東海北陸地方会，
2013年10月。
滝本 豊：治療方針（意思）決定に必要な検査情報の提供～患者由来による事例中心
第52回医学検査学会・平成25年度日臨技中部圏支部，2013年11月。
山本治樹：教育講演：当院における認知症PETの現状
日本核医学技術大会第89回北陸地方会，2013年6月。
隅田恵子：甲状腺の超音波診断（実技指導）
金沢市医師会実技研修セミナー，2013年3月。

横山正一：外部照射－品質保証・品質管理

日本診療放射線技師会基礎技術講習会，2013年6月.

長田 勉：徒手の理学療法の基礎的な評価と治療～頸椎・肩関節疾患を中心に～

日本理学療法士協会主催講習会，2013年6月.

長田 勉：スーパービジョン

Kaltenborn-Evjenth International徒手療法講習会，2013年4月.

長田 勉：下肢と下部脊柱のアドバンスコース、スーパービジョン

Kaltenborn-Evjenth International徒手療法講習会，2013年5月.

長田 勉：上肢と上部脊柱のアドバンスコース

Kaltenborn-Evjenth International徒手療法講習会，2013年10月.

長田 勉：スーパービジョン

Kaltenborn-Evjenth International徒手療法講習会，2013年11月.

長田 勉：基礎から学ぶ理学療法。運動器疾患編

石川県理学療法士会学術研修会，2013年12月.

一般講演（健康普及等）

赤堀 弘：PPAR- γ 活性化を介した代謝改善作用に注目したイルベサルタンの使用成績

アイミクス配合錠新発売記念講演会，2013年1月.

石井 要：がんと栄養マネジメント

富山市民病院NST勉協会，2013年2月.

岡田和子：高齢者における上肢の骨折

美川病診カンファレンス，2013年10月.

押野谷幸之輔：当科における腹腔鏡下前立腺全摘除術の開腹移行例について

LRP techniques meeting for young Urologist，2013年3月.

織田裕之：心臓血管外科のない施設におけるLMT（左冠動脈主幹部）病変への取り組み

旭川循環器勉協会，2013年6月.

加賀良康武：てんかん治療における知識向上

Epilepsy Round Table Discussion for Psychiatrist，2013年10月.

高澤和也：骨と薬とCKD

BO会学術講演会，2013年8月.

高澤和也：当院における血液透析患者の栄養・ミネラル管理

滋賀透析合併症対策講演会，2013年11月.

高塚茂行：口腔ケアと口腔外科疾患

病診連携研修会，2013年6月.

高塚茂行：顎関節疾患に対する治療

石川保険医協会歯科臨床シリーズ講演会第2回，2013年10月.

塚谷才明：甲状腺の手術

第3回公立松任石川中央病院市民公開講座，2013年2月.

辻 志郎： ^{11}C -PIB PETの定量法および所見に関する考察

第79回北陸核医学カンファレンス，2013年5月.

道岸隆敏：甲状腺がはれていると言われたら

第3回公立松任石川中央病院市民公開講座，2013年2月.

武藤宏平：発達障害について

こどもと親をささえる会～講演会・相談会～，2013年1月.

八木雅夫：認知症と栄養管理

石川県立中央病院NST講演会，2013年11月.

安間圭一：主な疾患（胸部外傷）、一般外傷（腹部外傷）

石川県消防学校救急科，2013年1月・2月.

安間圭一：救急活動コミュニケーションスキル

平成25年度第1回救急症例検討会，2013年7月.

- 安間圭一：災害医療に関する最近の話題
公立松任石川中央病院退職者会，2013年11月。
- 安間圭一：目指せ！急変対応力向上－当院の取り組み－
公立松任石川中央病院病診連携講演会，2013年6月。
- 横山邦彦：PET-CTがん検診について
あいおい同和損保医療セミナー，2013年11月。
- 横山邦彦：今後の展望
北陸GE Usersミーティング，2013年10月。
- 嶋田由美子：食中毒防止について
ふれあい給食サービス事業ボランティア研修会，2013年1月・6月。
- 嶋田由美子：冬期に流行する感染症と感染防止対策の実際について
石川中央保健福祉センター主催感染症予防研修会，2013年11月。
- 嶋田由美子：BSI低減への取組
第22回石川感染対策フォーラム，2013年6月。
- 遠藤瑞穂：創傷に関する技術・ストーマに関する技術
金沢大学研修会，2013年8月。
- 西本多加子：ストレスの話
金沢商業高等学校講演会，2013年6月。
- 松本幸子：看護過程展開
公立つるぎ病院看護研修，2013年7月・11月。
- 茗荷谷憲子：職業講話
白山市北星中学校，2013年2月。
- 山下伸子：メンタルヘルス研修
公立つるぎ病院新人研修，2013年4月。
- 平野佳代子：エコーハンズオンセミナー「心エコー編」
日本光電ソリューションフェア，2013年9月。
- 澤本剛志：心電図症例検討
第1回北陸心電図セミナー，2013年12月。
- 山本治樹：J-ADNI2への取り組み
第7回北陸GE Health care PET Users Meeting，2013年3月。
- 荒木左知子：障害者の転倒防止についての講習及び訓練
平成24年度在宅障害者デイサービス事業「介護技術講習会」，2013年3月。
- 羽場登紀子：糖尿病について
平成24年度在宅障害者デイサービス事業「介護技術講習会」，2013年1月。

会長・世話人など

- 八木雅夫：代表世話人
第15回北陸PEG・在宅栄養研究会，2013年11月。
- 横山邦彦：代表世話人
第7回北陸GE Health care PET Users Meeting，2013年10月。
- 横山邦彦：委員
第13回日本核医学会湖上尖RI治療委員会，2013年1月。
- 横山邦彦：委員
緊急被ばく医療に関する検討チーム外部知識者会議，2013年1月。
- 横山邦彦：委員
原子力規制委員会安定ヨウ素剤の配布に関する意見聴取会，2013年6月。
- 横山邦彦：委員
第14回日本核医学会湖上尖RI治療委員会，2013年10月。
- 横山邦彦：委員
原子力災害時における医療対応 専門家会合，2013年10月。
- 横山邦彦：委員
放射性医薬品安全性専門委員会第36回放射性医薬品副作用調査結果の検討，2013年11月。
- 道岸隆敏：モデレーター
北陸核医学カンファレンス，2013年5月。
- 山下忠明：開会挨拶
石川県病院薬剤師会学術講演会～第26回実務者研修会～ 2013年10月。

座長・司会・その他

- 上野達弥：座長
石川県整形外科医会（整和会）講演会，2013年3月。
- 小林宏充：座長
日本臨床麻酔学会第33回大会，2013年11月。

高澤和也：座長	白山感染対策セミナー「耐性菌時代における抗菌化学療法のある方を考える」, 2013年2月.
高澤和也：座長	南加賀地区在宅血液透析セミナー, 2013年3月.
高澤和也：座長	南加賀CKD-MBDカンファレンス, 2013年4月.
谷 卓：司会 (座長)	第49回日本腹部救急学会総会, 2013年3月.
八木雅夫：座長	第28回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 2013年2月.
横山邦彦：座長	第3回公立松任石川中央病院市民公開講座, 2013年2月.
横山邦彦：座長	第1回アイソトープ内用療法を考える会, 2013年3月.
横山邦彦：座長	日本核医学会第71回中部地方会, 2013年6月.
横山邦彦：座長	PETサマーセミナー 2013 in加賀, 2013年8月.
高畠外美子：開会あいさつ	CV-NET研修会, 2013年2月.
三宅澄子：司会	第14回北陸病原微生物研究会, 2013年2月.
滝野 豊：座長	第52回医学検査学会平成25年度日臨技中部圏支部, 2013年11月.
若狭真樹：座長	PETサマーセミナー 2013 in加賀, 2013年8月.

平成25年度 病院年報

編集 公立松任石川中央病院管理部
発行 病院長 ト 部 健
印刷 ヨシダ印刷株式会社
発行日 平成26年10月

